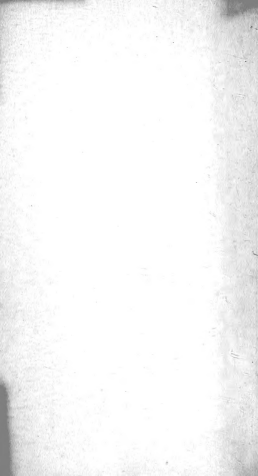
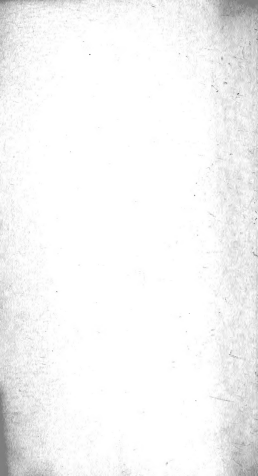


S.1256.A











S. 1256. A. 3.

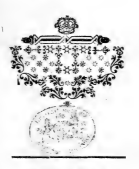




# Mbhandlungen

ber

# Naturforschenden Gesellschaft in Burich.



Dritter Band.

Zurich, Ben heibegger und Compagnic. 1766.



#### Entwurf

bon den

# Beschäftigungen

der

## Physicalischen Gesellschaft,

oder

Won den Wiffenschaften, welche fich dieselbe zu behandeln vornimmt.

Den ersten Mitgliedern der Gesellschaft vorgelesen den 18. Weinmonath 1746.

pon

## Dr. Johannes Gegner,

öffentlichem Lehrer ber Mathematif und Physif to. Borfleger der Gefellichaft.

- S. 1. Der Bwed und ber Rugen ben Betrachtung ber Ratur.
- S. 2. Unftalten ju Betrachtung ber Ratur.
- S. 3. Hauptheise der physicalischen Untersuchungen.

  I. Naturlehre. II. Naturbistorie. III. Mathematik.

  IV. Augnegkunft. V. Lechnik.
- S. 4. I. Die Naturlebre und ihre Sheile. a. Allgemeine Physik. b. Mechanik. c. Hydraulik. d. Hydrostatik, e. Aerometrie. k. Pyrometrie. g. Optik. Asarum die Special-Obysik ben der Naturhistorie abgehandelt wird.
- 5. 5. II. Naturhifiorie famt ihren Sheilen. a. Aftronomie. b. Geographie. c. Meteorologie. d. Hydrographie. c. Lithologie. f. Sotanif. g. Zoologie.
- S. 6. III. Mathematif und ihre Sheile. a. Arithmetif. b. Geometrie. c. Analpfis. Warum die Rheile der vermischten Mathematif bier nicht angeführt werden.
- S. 7. IV. Die Arznepfunft und ihre Lheile. a. Anatomie und Physiologie. b. Pathologie. c. Semiotif. d. Didtetif. e. Eherapentif. f. Special - Praxis.
- S. 8. V. Zechnif mit ihren Sheilen, a. Deconomic. b. Manufaktur. c. Architektur. d. Anwendung der Erchnik in dem Policepwesen. c. Instrumental-Sechnik.
- 5. 9. Ein gleicher Borwurf fann unter verschiedene Elaffen gebracht werden.
- S. 10. Befondrer Endzweck in Behandlung biefer Bifferfchaften.
- S. 11. Befchluf.



#### Die Haupttheile

welche die

### Physicalische Societat

funftig ju behandeln vornimmt.

g. 1.

E s ist unser Oorhaben die Natur recht keinnen zu lernen, und diese Erkenntnis zu nüglichem Gebrauch anzuwenden. Ber, hoffentlich kann niemand seyn, der nicht unsern Entschluß gutheissen werde, indem wir die corpersiche Geschöpfer, oder die Werke des weisen Schöpfers betrachten, und die von ihm angeordnete Gesete, nach welchen derselben Würtungen ersolgen. Wir sind überzeugt, daß er alles auf das beste gemacht; es ist also nichts das uns könnte ein Verzunigen gewähren welches mehr begründet oder dauerhafter seyn sollte. Wir lernen bier

#### Entwurf von den Beschäftigungen

bie naturliche Bottsgelahrtheit durch die überzeugenbste Erfahrungen von der Weisheit, Gute, und Allmacht des Schöpfers, und werden zugleich zu wahrer Shrfurcht und brunstiger Liebe gegen ihm angestammt, und ben allen Vorwurfen welche und die Natur darbietet auf die wahre Tugendbahn geleitet.

Auch eben diese Erkenntniß der Natur die unser Gemuth in so angenehme Beschäftigung seit, zeigt uns darneben den Ruisen und den Gebrauch den wir von den Geschöpsen haben können. Wir lernen erst dadurch die reiche Gabe so uns der gutige Schöpser beständig darreicht und durch das Wachsthum mehret recht erkennen, gebrauchen, und zu unser Nothwendigkeit, Bequemlichkeit und Ergötzen anwenden. Es ist eben dieses der Hauptzweck unster kunstigen Bemuhungen die wir vornehmlich zum Nutzen des werthen Vaterlands einzurichten gedenken.

§. 2. Wir werden besnahen ju genauer Erkenntnis der Natur forgfältige Beobachtungen anstellen; auch wo sich die Natur nicht bloß oder nach den unserm Zweck dienlichen Umftänden zeigt, so werden wir dieselbige ben den Versuchen in besondre Umstände seigen und sie befragen. Wir gedenken desnahen die hiezu dienliche Instrumente

strumente und anzuschaffen. Diese sollen das Oracul sein auf dessen Ausspruch wir es werden ankommen lassen. Auch sind wir gesinnet um bestomehr mit derzelben und bekannt zu machen, die meisten Arten der Geschöpfe die die Natur hervorbringt anzuschaffen, und unste Sammlungen damit auszuzieren. Ueber das werden wir und die Schriften gelehrter Männer und ganzer Societäten, denen sich die Natur besonders vertrauet hat, auschaffen, um ben besondern Anlässen daraus Rath zu holen. Wir verhoffen auf diese Weise nach und nach der Natur ihre Kunstgriffe abzulernen, umt dieselbige kunstighin mit Vortheil zu unserm Nutzen zu gebrauchen.

§ 3. Dieses unser Borhaben schreibt uns zugleich die Zaupttheile unser kunftigen Bemuhung vor. Die Erkenntnis der Ratur ersodert erstens deutliche Begriffe aller natürlichen Corper, das ist derer Machinen mit denen die ganze Welt ausgerüstet worden; demnach eine Wissenschaft der Gesehe nach denen sich die ihnen vorgehende Veranderungen richten. Es entstehen hieraus die zwen ersten haupttheile die Taturlehre und die Maturhistorie. Da aber zur genauen Bestimmung sowohl der Naturgesetze als der natürlichen Corper und derselben Eigenschaften die Kenntnis der Grösse ersodert wird,

fo ist nothwendig daß drittens die Mathematik oder Wissenschaft der Grösse bengesügt werde. Sehen wir ferner auf die Anwendung dieser Erkenntniß, so ist ja nichts das und mehr angelegen als die Gesundheit unsers Leibs und die Verbesserung unsers ausserlichen Justandes in den Nothwendigkeiten, Bequemlichkeiten und Ergdzungen des Lebens. Wir widmen also den vierten Haupttheil der Arzneykunsk, welche die Gesundheit zu erhalten lehrt; den fünsten wird die Technik oder Wissenschaft der verschiedenen Kunske und Handwerke abzgeben.

Nachbem bie Bormurfe biefer 5. Saupttheile aus verschiedenen Studen bestehen, ober in verschiedener Berbaltnif betrachtet werden, entstehen in denselben berachtebene Rebentheile.

§. 4. I. Der etfle haupttheil ift die Maturlehre. Sie ist eine Wiffenschaft bessen, was durch die Krafte der Sorper möglich ist. Man hat also die Eigenschaften die allen Corpern gemein oder die verschiedenen besonders sind, zu erwegen; und dieses erstens in den vesten, demnach in den flüßigen, ferner in vesten und flüßigen zugleich. Hernach besonders die Krafte der Luft, des Feuers, des Lichts. Diese geben 7. solgende Theile ab.

- 1. Die Generalphysik. 2. Die Mechanik. 3. Die 3ya draulik. 4. Die Zydrostatik. 5. Die Uerometrie. 6. Die Dyrometrie. 7. Die Optik. Durch die Erfassrung erlernen wir diese Gesetze nach welchen sich die Kräfte der Corper in verschiedenen Fällen richten, und leiten die besondere Umstände durch die Vernunftschlusse her.
- 1. Die Generalphysik ist die Wissenschaft von der Ausbehnung und den Kraften der Corper überhaupt. Sie zeigt demnach wie von der Ausbehnung die Figur, Gröffe, Theilbarkeit abhange: Wie aus den Kraften die Bewegung, der Stoff, das Zusammenhangen entstehen.
- 2. Die Mechanit eine Wissenschaft von den Rraften der vesten Corper. hierin werden die Geseige der Bewegung gezeigt, in so weit sich dieselbige nach der Figur, Grosse und Schwehre der Corper verhalten. Sie lehrt die erforderliche Bewegungen mit Northeil der Zeit, der Kraft und der Richtung hervorbringen.
- 3. Die Sydraulit die Wissenschaft von den Kraften der flüßigen Corper welche durch Rohren oder Canale geführt werden. Wir lernen hieraus die Brunnen, Wassertimste, und Wasserleitungen anordnen, das Wasser mit Vortheil in die Hohe bringen, die Gewalt des Wasser

fers ben jeder Machine bestimmen , die Starte eines Fluffes berechnen , und den Widerstand der Damme au- auordnen , die dieser Gewalt zu widerstehen vermögen.

- 4. Die Zydrostatik eine Wissenschaft von der Burkung flußiger Corper auf die Schwehre. Sie zeigt die Rraft mit welcher flußige Corper gegen einander, auf die Seiten und Grundflächen ihrer Gefässe drucken, und Die einen in flußiger Materie hangenden Corper aufhaltet, ferner die Gewalt die ein oben auf dem Basser schwimmender Corper auf felbiges ausübet, und vornehmlich die Berhaltniß der Schwehre ober des Gewichts jeglichen Corpers zu seiner Gröfse.
  - 5. Die Aerometrie eine Wiffenschaft von den Rraften der Luft, vermög ihrer Schwehre, Electricität und Geschwindigkeit. Auch wird hier gezeigt die schutternde Bewegung derselben die den Thon und Schall verursacht.
  - 6. Die Pyrometrie die Wissenschaft von den Kraften und Sigenschaften des Feuers. Sie zeigt die Wurtungen des Feuers auf verschiedene Arten der Sorper; die Folgen die aus Mangel der Warme ben sich erzeis gender Kalte entstehen. Es gehört hieher die in unsern Tagen durch so viele besondere und bewundrungswurdige Bersuche

Berfuche an den Corpern erwiesene Electricitat, als eis ne Burkung der Fenermaterie.

7. Die Optit eine Biffenschaft von ben Lichtstrafis Sier untersuchen wir die Gefete ber Lichtstrablen und wie burch Diefelbige bas Geben vermittelft ber Structur bes Mugs geschehen tonne. Bir geigen bie Regeln nach welchen und die Groffe, Die Rigur, Die Rarben ber Corper in verschiedener Weite und Winkeln portommen, je nachdem die Lichtstrahlen gerade einfallen ; ober bon Spiegeln gurudprellen , ober bon burch: fichtigen Corpern gubor gefrummet und gebrochen mer-Wir leiten baber die Anordnung verschiedener Inftrumente wie bas Gehen zu einem hohern Grad ber Bollfommenheit zu bringen um die Objecta deutlich zu feben die wegen ihrer Rleinheit ober Entfernif fonft nicht tonnten erkannt werden. Es find Diefe Instrumente Die Rernalafer, Die Bergrofferungeglafer, und andre optifche Inftrumente , wodurch wir unfern Ginnen gleichsam eine neue Belt barftellen und erofnen.

Es find dieses die 7. Theile welche die Naturlehre ausmachen: Wir konnten nun denselben die verschiedes nen Theile der Specialphysik von dem Weltgebaude, von der Erde, von den Wassern, von den Steinen, den Gemächfen und Thieren benfügen, und erklären, wie die Beränderungen und Burtungen die wir in felbigen wahrnehmen möglich find. Go aber wurde nothig fenn diefelbige vorher nach ihren Gattungen, Arten und Gesichlechtern zusamt ihren Eigenschaften zu erzehlen und deutliche Begriffe derfelbigen vorzulegen.

§. 5. II. Allein dieses macht eben unsern zwenten haupt theil die Maturhistorie, den wir demnach werden vorgeben laffen und hernach ben jeglichem die Urfachen der Burtungen und Beranderungen aus den allgemeinen Maturgesetzen anzuführen bedacht seyn, ohne den dogmatischen Abeil von dem historischen zu sondern.

Der iste Theil dieser Naturhistorie ist die Aftronomie, und handelt von dem Weltgebaude. Sie wird die groffen Weltcorper Sonne, Mond, Sterne, derselben Erscheinungen, Groffen, Weite und Anordnung erstlich so vorstellen wie sie den Sinnen vorkommen, hernach auf die Art wie sie der Verstand begreift.

Der zte ift die physische und mathematische Geographie, die Wisseustaft von der Grösse, Figur, innerslich und äusserlicher Beschaffenheit der Erdengel und daher rührender Eigenschaften. Es gehört demnach hieher nicht

nicht allein die Abmessung ber Erbe, die Eintheisung nach verschiedenen Gegenden und Strichen, die Lage der Oerter und baher ruhrende Abanderung in Warme und Kalie, in der Lange des Tags und der Nacht; sondern auch die Historie der Berge, der Höhlen, der Lagen und Schachten, und deren durch Erdbeden, seuerspenende Berge, Wassersutten ic. in der Erdfläche vorgegangenen Veränderungen.

Der zie ist die Meteorologie eine Wissenschaft von der Athmosphär und denen darinnen vorgesenden Beränderungen. Wie betrachten demnach hier die nach verschiedenen Lagen und Höhen in selbiger vorkommende Schwehre, Treibkraft, Wärme, Dunste und davon entstehende Luftgeschichten, die Bewegungen der Winde, die wässerichte Dunste, Regen, Schnee, Thau, Reisen, hagel, die Feuerdunste, Donner, Blit, die Erscheinungen des Regendogens, der Nebensonnen, des Mordlichts.

Der 4te Theil begreift bie Sydrographie eine hiftorie der flufigen Corper auf unfrer Erde; die Brunnen, die Bache, Fluffe, Teiche, See, Meere und verschiebene Mineralwaffer. Der zie ist die Lithologie die historie der vesten natürlichen Corper des Erdbodens. Dieselbige sind einfache, vermischte oder zusammengewachsene. Die einfachern sind Steine, welche alle entweder im Feuer unverbrennlich oder glasartig oder kalchartig. Die vermischten sind die Mineralien welche Salz, Schwefel oder Metall abgeben. Die zusammengewachsene sind die verschiedene Urten der Erden; die in Lust, Wasser, Feuer, Erden, und animalischem Leib gewachsne Steine; die verschiedene versteinerte Pflanzen oder Thiere und derfelben Stucke.

Der die ist die Botanië die Krauterwissenschaft ober Historie der Pflanzen. Dieses sind die natürliche Machinen des Erdbodens so nur allein wachien und zunehmen. Wir zeigen die Art wie ihr Wachsthum geschiehet, nebst der Weise wie sie sich pflegen zu vermehren, auch wie dieselbige zu unterscheiben und zu benennen sehn. Man ist durch die ordentliche Einrichtung derselben nach ihren Geschlechtern, Gattungen und Verscheibenheiten in den Stand geseht worden die so viele tausend verschiedene Pflanzen mit ihren eigentlichen Namen zu benennen, vermittelst etwan 20. verschiedener Arten derselben die man genau kennen zelernt, mit Benhülse eines guten sussenztichen Authoris.

Der 7te ist die Zoologie eine Historie der Thieren. Es sind dieses die natürliche Machinen welche wachsen, zunehmen und empsinden. Wir müssen zeigen wie dieses in verschiedenen Arten der Thiere geschiehet; auch von den verschiedenen Gattungen der Thiere, den viersfüßigen und schlangenartigen, den Vogeln, Fischen, Inssecten und Gewürmen deutliche Begrisse geben, und dersselben Eigenschaften anzeigen.

- f. 6. III. Der britte haupttheil enthalt die Mathematik eine Bissenschaft von der Grösse. Wir können die Grössen überhaupt betrachten, oder wie sich dieselbigen in einzelnen oder fortgehenden Arten der Grösse verhalten. Dahero dren Theile der Mathematik entstehen 1. Die Arithmetik. 2. Die Geometrie. 3. Die Analosis oder Mesklunsk überhaupt.
- x. Arithmetit die Rechentunft ift die Wiffenschaft von Jahlen. Sie lehrt alles was kann gemeffen oder nach feiner Groffe angezeigt werden in Zahlen bestimmen. Desnahen alles bestimmte in der Mathematik durch Jahlen kann erlautert und deutlich vorgestellt werden.
- 2. Die Geometrie eine Biffenschaft ber Ausbehnung. Dahin gehört bemnach, was fich immer unter ben ver-

schiedenen Arten einer Ausdehnung vorstellen läßt, sowohl Länge, Flache als corperlicher Inhalt. Es ist also klar daß die Ausmessung der Felder, daher sie eigentlich ihren Namen bekommen, nur den kleinsten Theil derselben ausmache.

2. Die Unalvfis oder Mekfunft ift bie Biffenschaft bon ber Groffe überhaupt. Sier behandelt man bie Groffen und beren Gigenichaften ohne felbige nach ber Pange, Breite und Tiefe in Bahlen gu bestimmen , Damit man besto leichter allgemeine Regeln behalte , bie bernach auf jede befondre Ralle tonnen applicirt werden. Es ift feine Biffenschaft worinnen ber menschliche Berfand die Erfindungstunft weiter gebracht habe, als eben Diefe. Bermittelft weniger Regeln und nicht mehr als s. bis 6. Beichen, welche die moglichen Beranderungen und Berhaltniffe ber Groffe andeuten , unterfucht man alles mas immer in Groffen tann bestimmt werden; besonders nachdem man die Bege entdecht die in unendlich fleinen Momenten abgeanderte Bewegungen burch Die Musmeffung ber baber entftebenben Elementen ber frummen Linien zu bestimmen. Und da man in biefer Miffenschaft meiftens von den unbefannten anfangt und beffen Berth nach verschiedenen Regeln in befannten Groffen bestimmt, wird biefelbige Analysis mathematica genennt.

genennt. Der Theil berfelben so von frummen Linien handelt ist die hohere Geometrie. Die Elemente frummer Linien werden durch den Infinitesimal-Calcul und Arithmeticam Infinitorum berechnet.

Ich könnte hier noch eine ganze Menge besonderer Theile mathematischer Wissenschaften anführen, welche alle sonsten in der Mathematik pflegen behandelt zu werden. Allein dieselbige sind nichts anders als besondere Berstele ben denen die mathematische Lehrsche angewendet worden. So giebt in der Naturlehre die Anwendung der Mathematik auf die Bewegung, Lichtstrahlen und das Gestirn, die Mechanik, Optik, Astronomie; in der Technik geschiehet die Anwendung derselben zu Errichtung der Gebäue und Bestungen, in der Architektur und Fortiskation. Desnahen wir diese besondre Theile an ihrem Ort angezeigt und hernach anzeigen werden.

5. 7. Der IVte haupttheil macht die Arzneykunft, eine Wiffenschaft die und lehrt wie die Krafte des Leibs und natürlicher Corper zur Gesundheit und langem Leben zu leiten und einzurichten senn. Man könnte dieselbige kürzlich in 2. Theilen abhandeln, und in dem einten den gesunden, in dem andern den kranken Zustand des Leibs betrachten; es ift und aber allzwiel an der Erhaltung

und Wiederherstellung der Gesundheit gelegen, als daßman nicht alles was hierzu dienet nach allen verschiedenen Verhaltnissen sich vorstellen sollte. Es wird desnahen die Medicin 6. Theile enthalten: Die Anatomie nebst der Physiologie, die Pathologie, die Semiotif, die Diatetif, die Therapeutif und die Abhandlung besondrer Krankheiten.

- 1. Die Anatomie ist die Wissenschaft von dem Bau des Sorpers. Die Physiologie die Wissenschaft von der Möglichkeit der Burkungen der Theile im Leibe. Sie zeigt wie aus der Structur der vesten und der Mischung der flüsigen Theile des Leibs jede Verrichtung nach den Regeln der Bewegung erfolge. Diese Verrichtungen alle dienen zum Unterhalt des Leibs, oder sind nöthig zum Leben, oder zu sinnlichen Empfindungen und den wille tührlichen Bewegungen, oder zur Fortpsanzung.
- 2. Die Pathologie ift die Biffenschaft von den Krankheiten überhaupt. Sie giebt also deutliche Begriffe von den Arten und Gattungen derselben, sie zeigt die Ursachen davon an. Jede Krankheit ist eine gehinderte Berrichtung eines oder mehrern Theisen des Leibs, sie seigt also voraus eine Beranderung in dem Bau der vesten, oder in der Mischung der flüßigen Theise, oder einen ausserlichen Gegenstand; welche alle in der Pathologie untersucht werden.

- 3. Die Semiotik ist eine Wissenschaft von den Zeischen des gesunden und kranken Zustands des Leibs. Es können die in die Sinne fallende Veränderungen des Leibs eine Anzeige abgeben von dem innern Zustand deskelben, da sie darinnen ihren Grund haben. So zeigt der Pulsschlag die Kräfte mit denen das herz das Geblüt auszusprizen vermag: Der harn ist die Lauge unfers Geblüts und zeigt die Vermischung der Säste; andre Theile zeigen andre Zustände.
- 4. Die Dictetit ift die Wiffenschaft ben Leib lange gefund ju unterhalten. Sie kann also bienen die Krankbeiten zu hindern, und die so sich von den Krankbeiten erhohlt haben vor einem neuen Anstoß zu verwahren. Sie zeigt besonders wie die Umftande in denen der Mensch lebt so einzurichten, daß dieselbige der Gesundbeit zuträglich seyn.
- 5. Die Therapeutik ist die Wissenschaft die verlohrne Gesundheit wieder herzustellen. Sie hat eigentlich 2. bessonder Theile, indem sie zuerst zeigt was für eine Berzänderung des kranken Leibs erfodert werde die Gesundheit wieder herzustellen; demnach wodurch diese Veränderung zuwegegebracht werde. Dieses geschiehet an dem Bau bes Sorpers durch eine Manualoperation in der Chirurgie; oder durch die gewöhnliche Speisen, wovon in der Obrice. Abb. III. B.

Diatetik gehandelt wird; oder durch Arzneyen, welches in Praxi medica gelehrt wird. Die Eigenschaften der Arzneyen behandelt die Materia medica nach den 3. Reichen, dem Mineralischen, Pflanzen . oder Thierreich; oder nach den in dem Leib nothigen Beränderungen zur Stärkung, Ausstührung, Linderung oder Abanderung der Säste. Die Zubereitung der Arzneyen zu einem vorgesseiten Zweck lehrt die Chemie; gehet dieser Zweck bloß dahin daß ein Medicament bequem könne applicitt werden, so beschäftiget sich damit die Pharmacie.

- 6. Die Specialprafis oder besondre Wissenschaft und Abhandlung von den Kennzeichen, Ursachen, Folgen und den ben jeder Krankheit zur heilung und Verhütung derfelben dienlichen Mitteln: und der so die Fertigkeit bessist diese Mittel ben jeglicher Krankheit zu verordnen und anzuwenden ist ein rechtschaffener Medicus Practicus.
- §. 8. V. Die Technik ist die Wissenschaft von versschiedenen Kunsten und handwerken die zur Nothwendigkeit, Bequemlichkeit und Ergötzung des Lebens dienen. Diese lehrt uns den Gebrauch der Erkenntnis der Natur im menschlichen Leben und Wandel. Die Natur giebt uns die Materialien her, der Berstand zeigt wie sie zu unsern Außen zu bekommen, zu verarbeiten und zu gebrauchen seyn; hievon entstehet die Wissenschaft von Künsten

Runften und Sandwerken. Die Kunftler verarbeiten die Sachen fo mehrern Berstand und Fleiß erfodern; die Zandwerksleuthe die übrigen.

Man ersiehet hierans wie eine unumschrankte Menge von verschiedenen sowohl erfundenen, als auch unbekannten und verlohrnen Kunsten hier könnte angebracht werben, wenn wir selbige entweder nach den verschiedenen Materialien, oder derselben Form, oder dem Gebrauch den man davon macht ansühren wollten.

Es lassen sich aber alle unter folgende 5. Zauptgeschliechter bringen, je nach dem selbige zur Mahrung, Bleidung, Wohnung, Beauemlichkeit des gesellschaftslichen Cebens gereichen, oder die zu diesem allem erforzerliches Geräth und Werkzeug verschaffen. Denn es sind die 4. erwehnte Stück dem Menschen zu Erhaltung des Lebens ganz oder zum theil nöthig, und je mehr wir daben Bequemlichkeit und Ergöhung haben tönnen, desto mehr wird und das Leben angenehm gemacht.

r. Der erfte Theil betrift die Nahrung und konnte die Beconomie oder Zaufiwirthschaftkunst benennt werden. Unfte Rahrung kommt von Gewächsen, Thieren, Minestalien, Wasser und unterschiedenen daraus bereiteten Speisfen und Getränken: Es gehört demnach dahin der Felds

bau, die Pflegung der Wiefen, der Garten, der Balber, der Weinberge; die Niehaucht; die Jageren; Fischeren; das Bierbrauen; die Geschäfte in Ruche und Reller.

- 2. Der andre geht an die Aleidung. Wir gebrauchen hierzu die Bolle, haar, Felle, Federn, Seide, Flache, ju beren Sammlung so viele Anstalten, und zu der Zubereitung so viele Handwerke und Kunstler, die Fabricanten, Baber, Farber, Bleicker, Balker ic. erfodert werden.
- 3. Der britte bezieht sich auf die Wohnung und heißt bie Bautunft, Architectura. Sie ist eine Bissenschaft eine Wohnung start, bequem und schon zu errichten. Hierzu gebraucht man holz, Stein, Kalch, Metall, Erde zc. mit deren Anschaffung, Berarbeitung, Zusammenordnung so viele Kunstler und handwerker beschäftigt werden.
- 4. Der vierte ist der Burgerliche Theil, und bezieht sich auf diesenigen Sachen welche Menschen so in einer Gesellschaft ben einander wohnen zu ihrer Bequemlichkeit nichtig haben. Als ben Sinrichtung der Geschäfte nach der Zeit, die Zeitrechnung und Bestimmung der Tage, Wochen, Monathe, Feste, Jahre; die Ausmessung der Zeit durch Uhren. Ferner zur Bequemlichkeit im Reisen die Unordnung der Brücken, Strassen, die Einrichtung

Schiffbarer Fluffe, der ganze Schiffbau, und Verarbeitung des Fahrzeuges zu den Reisen. Zur Beschüngung seines Rechts die ganze Kriegstunft, Artillerie, Fortiffication. Zum Handel die Einrichtung des Munzwesens und der Handelschaft. Damit ich nicht gedenke verschiedener zu Vermehrung des Verstandes und Ergözung des Gemuths dienender Wissenschaften, der Buchdruckeren, der Musser, der Musser, der Musser,

- 5. Der funfte Theil ift pars Instrumentalis, welcher das ben jeder voriger Kunste nothige Gerath und Werkseung darreicht, als zur Bereitung und Bewahrung der Speisen und Getranks; zu Berarbeitung der Keider und bes dazu erforderten Stoffs, die zu Erbauung der Bohnungen nothigen Materialien ic. hieher gehoren demnach alle die Werkzeuge und Machinen, mit denen wir verschiedene Bewegungen mit Vortheil verrichten, alle Arten der Mublen, Pressen und dergleichen; alles Gewehr, Hausgerath und so fort.
- §. 9. Es zeigt fich sowohl aus dieser als ben vorherz gehenden Sintheilungen, daß der gleiche Vorwurf zu verschiedenen Sauptclassen, oder auch zu verschiedenen Theilen derseiben könne gezehlt werden, je nachdem eine Sache nach verschiedener Verhaltniß betrachtet wird, und der oder dieser besondre Angen, Gigenschaft, oder der Grund

einer Beranderung ausgeführt wird. Es ift aber nicht Schwehr jegliche Abhandlung nach ihrer Materie an ihrem behörigen Ort unter eine Diefer Sauptclaffen ju feten.

6. 10. Befonders aber werden alle diefe Sachen bie eine nabere Berbindung mit unferm Baterland haben genauer unterfucht werden; wenn wir bann vornehmlich Die Specialnaturhiftorie der Schweit, fonderheitlich aber bes Burichergebiets, ju unterfuchen und werden angeles gen fenn laffen.

6. 11. Es feben alfo M. S. baf und an Materie gur Arbeit nimmermehr fehlen tann. Es ftehet uns bas gange Reich der Ratur und Runft offen, und liegt es nur an und Befit bavon zu nehmen. 3n dem 3weck worzu wir es nothig haben gebrauchen wir meder Rrieg noch Baffen, fondern wir muffen allein forgfaltige Beobachtungen anstellen, und fowohl durch die Erfahrung als Machdenfen den Gebrauch und Ruten davon erlernen. Ich fann nicht zweiffen bann daß wir den Bortheil und Rugen Diefer Bemubungen mit Freuden verfrubren werben, wenn wir unter gottlichem Benftand nach dem gefaften Entichluß jum Berte fchreiten, und mit eben ber Begierde mit ber wir angefangen, und durch die gemein-Schaftliche Bulfe, Rath und Benfpiel aufgemuntert mors ben, fortfeten werden.

Von dem

Erfolg

der

Einpfropfung der Pocken an einigen Orten in unster Schweiß.



Un Beren D. Schinz in Zürich.

#### Mein liebster Berr Doctor!

nfer unvergleichliche herr Doctor Birgel, ber sitz fich, unermubet bem Rachsten ju dienen, und der feine Sache nur halb verrichten fann, ber fich, fage ich, in ber Beschichte ber funftlichen Docken belles Licht verschaffen will, und dazu Zengniffe feiner Mitburger und nachbarn fammelt, eine Entdeckung, ich menne das Finpfropfen der Docken, ju dem Ruten ju berwenden, welchen fich erleuchtete und aufmerkfame Arznenperstandige beut zu Tag davon versprechen, that mir die Ehre an, mich durch einen feiner wurdiaften Freunde zu erinnern, daß ich auf die Dockengeschichte unfrer Stadt, wie fie fich in Diesem Sahr ereignen murbe, merte, und ihm nachricht davon gebe. Erlauben Sie nun , Behrtefter Freund , ihm burch Gie meine Bemertungen in diesem Schreiben fo mitzutheilen, wie mir meine Geschäfte und vielfache Berftreuungen, und, mas ich am erften hatte fagen follen, meine geringen Rrafte erlauben.

## Don dem Erfolg der Einpfropfung 2c.

Sch alaube nicht , daß ich nothig habe , jest eine weitlauftige Nachricht ju geben , wie bas Ginpfropfen ber Docken aus Orient in diese abendlandischen Gegenben gereiset, wie taffelbe ta und bort aufgenommen worden, wie bald die moralischen und theologischen Grunde, bald die Fififchen feiner Ausbreitung Schranten gesett, und wie ein Rantwell, ein von Sahn und andre dagegen lodgezogen haben , ober eine Montague, ein Mead, Ranby, Rirchpatrit, bon Saller, ein Ron-Damine, Tiffot und ihre Unbanger fiche angelegen fenn lieffen, diefe Erfindung als ein Gefchent des Simmels anzupreifen, ben ungewiffen allen Zweifel zu benehmen, und die Bortreflichkeit des Ginpfropfens auf allen Geiten zu zeigen, bemubt maren. Gie haben bie Schriften und Abhandlungen über diefe Materie alle gelefen ; Sie find überzeugt, daß die Sache fo flar erwiefen, baff fein Zweifel mehr barein zu feten. Sa, wenn man bie Engellander, einen Kondamine, Rofen, einen Tiffot und ben bekehrten Tralles gelesen hat, so wirft man alles zweifeln weg. Aber ein Konigl. Arret und bas Unfeben der Sorbonne, einige gegluctte falfche Gerüchte von Deften, von wiedergekommenen Docken, von abscheulis chen Rrantheiten, fo auf bas Einpfropfen gefolget fenn follen, folche Dinge konnen gwar die Wahrheit nicht

anbern, aber ihren Muken einschranten, wie ich zum Theil bier mit Schmergen feben mußte; benn es gab Leuthe, beren Bortheil bas Ginpfropfen entgegen gu laufen ichien, welche daffelbe nicht geraden wege bestrit. ten, aber ben, ber ba mennt, biefes mare bem L. Gott Ginariff gethan und eine Gunde, oder die, fo fich por ber gemiffesten gutunftigen Sache nicht fürchten, wenn Ke nur fern ift, und andre Getten ber Inofulation abgeneigt zu machen wußten, fo baf von unverschamten und einfaltigen die abfurdeften Gefchmate herumgebotten murden, die aber boch nach und nach verschwanden, mie Gie bann auch aus unten angehangtem Bergeichniß feben werden, daß es jum erstenmal ziemlich viele gegeben, die an ihren Kindern diese Operation verrichten lieffen, und verschiedene wurden bas gleiche gethan haben, wenn die naturlichen Vocken ihrem Entschluß nicht auporgefommen maren. Mein Berehrungewehrter Freund herr Diafon Bafer mar bem Einpfropfen ichon lange gewogen , und hatte fein zwentjungftes Rind, Mamens Mariane, gern diefer Operation unterworfen, wenn er nicht durch gewiffe Umftande mare gehindert worden, ba aber diese gehoben maren, und man überdieß fah, baf die Blatern regieren murben, fo uberließ man mir Diefes Rind ohne weiters, ihm die Docken einzupfropfen.

Ich hatte mich ichon einige Tage gubor mit Enterfaben, die durch die reifen Blatern eines Rinds gezogen worden, bas haufige boch gutartige Blatern hatte, verfeben, und verfuhr bamit, wie Tiffot und Ranby gethan, und machte mir fein Bedenten, an eben bem Tag, ba bie Overation geschehen war, dieselbe, wo es fich schickte, anguzeigen, weil ich von dem Bortheil fowol, als ber Sicherheit derfelben gang überzeuget mar, und es einer ungewiffen Sache hatte abnlich scheinen mogen, wenn man erft ben Ausgang berfelben abwarten wollte. Bu gleicher Zeit wurde ber einzige Gohn bes herrn Stadtuhufifus hegners und die gwen Rinder bes herrn D. Gulgers inofulirt, (ber Gobn bes leistern hatte ein wenig Rieber, und als man die Overation ver-Schob, befand es fich, daß er von den naturlichen schon angesteckt sen, er ward also nicht inofulirt) denen es baran gelegen fenn mußte, an ihren Rindern nichts gefabrliches zu probiren, und beren Borfviel von gemifferem Rugen fenn mußte, ale wenn man einen armen Mann mit einem farten Segen von Rindern überrebet batte, an einem berfelben ben Anfang machen zu laffen. Ich bielt es also ber Inokulation für gutraglich, nichts gebeim zu halten , gleichwol giengen bie fatalften Geruchte von der Zwendeutigkeit des Fortgangs biefer Berfuche,

fuche, und die Machbarn felbit fprachen von gween lab men Mermen und bergleichen, fo baf ich mich bennahe entichlof, das Rind offentlich feben zu laffen, um den Ungrund biefer boshaften Sage ju zeigen und jedermann darzuthun, daß das Rind ftarter worden, als es zuvor Endeffen gerfiel biefes Gerucht von fich felbit, ia man wollte Rinder inokuliren laffen, ben benen fich eben nicht alle Umftande befanden, fo ein forgfaltiger Inotulift erfodert, baf man genothigt mar, einige abzumeifen. Mach ber Zeit hat herr D. Ziegler auch ein paar Rin. ber inofulirt, die ein andrer vielleicht nicht angenommen hatte, bis biefe heilfame Methode ju ihrer erforderlichen Starte gelanget und allgemein eingeführt worden mare. Es gieng aber bamit febr gut, und werden fich die baburch febr betroffen finden, die dem Ginpfropfen fo aus wieder find, von zwoten Docken, und von andern unrichtigen Folgen den Ropf voll haben, die aber nicht beden. fen wollen, bag in England von fo viel taufenden, die inofulirt worden, nicht eins die mahren Docken gum andern mal bekommen, wie unter andern auch ein Mann bezeuget, ber ben größten Blauben verdient, ich menne ben berühmten D. Mead, welcher fagt: "Bas "Diejenigen betrift, fo die Blatern noch einmal betommen, nachdem fie die funftlichen überftanden haben, ,ba

aba habe ich noch nicht ein einziges Benfviel entbeckt, so diefes bestätigte. Ich weiß zwar wol; daß von eie nem gemiffen Schriftfteller viel Befens bon einem "Engb gemacht wird, ber, nachdem ihm die funftlichen "bengebracht worden , bren Jahre hernach die naturlis ochen befommen habe: aber ich weiß auch, wie wenig "biefer Erzählung ju trauen ift. Dag ich es beraus afage, wie es mich bunft, wenn es einige geben fann, "Die die Blatern wieder befommen , warum find bie Benfviele unter fo vielen Millionen Menichen nicht "hundert , und taufendfach? Der mas ift von einem Erempel zu halten , bas einzig , obgleich , wie man afaat, mabrhaft und gegrundet ift, da fich ben unichlis agen Rindern, ben denen das gleiche vorgenommen mor-"ben, nichts bergleichen zeigen will, ba ja fcon gebn, sawanzia und drengig Jahre verfloffen, daß die Inotualation ben vielen taufenden verrichtet morden? Aber anda giebt es Leuthe, die ihrer Schreibfucht und ber aungegahmten Luft zu widerfprechen, ben Lauf laffen muffen. Denen moge es benn auch erlaubt fenn, Die Dofaune ihres eignen Ruhms in alle Gegenden ertho. anen ju laffen ic. , Diefes heift wol von ber Leber meggesprochen, es ift fich aber auch zu vermundern, wie eine Sache, die fo wichtig ift, als diese, nicht einmal

einmal fo auffert allen Zweifel gefett werden fann, bag funftig fein Biberfpruch mehr zu beforgen. Wenn bie ent gegengesetten ungluchlichen Erempel in Conftantino: pel, in Bofton, in Kremona, in hartford, welche Rantwell, welche de la Vigne und andre aufmuten, Stich bielten, warum autorifirte man fie nicht foldergeftalt, baf fein Schein eines Zweifels mehr ubrig geblieben? Aber ein Mead, fo viele berühmte englische, fo viele andre Merate tounten biebon feine Sicherheit erlangen, melde die neue Methode im geringften hatte aufhalten mogen. Ein Softy hat etliche hundert gludlich inofulirt. Ranbn, Bundargt bed Ronigs in England fagt ber gangen Belt , er habe mehr ale fechegebnbunderten Die Noden gludlich eingenfronft, und es habe nicht eine einzige Berfon bas Leben eingebuft. Ein Bell hat mit gleichem Erfolg über neunhunderten die funftlichen Bocken gegeben. Latondamine hat folche überzeugende Dinge Dapon geschrieben, und die neuesten - ein Tronchin, ein Rofen, ein Tiffot, tonnen die nicht überzeugen? Ein Saller, der feine Tochter inofulirt bat - Ein Bernoulli , ber feine eigne Rinder ohne Bebenten biefer neuen Beilart unterworfen - herr hofrath Gulier bat innaft fein noch nicht halbiabriges Rind inofulirt, mie er fcon ben mehr hundert Rindern von verschiedenent

Miter

Alter gethan, herr Doctor Scherb der altere in Bis Schoffzell hat an feinen und andern Rindern fo gludliche Proben gegeben, u. f. f. Laffen Gie aber diefingl alles diefes liegen , mein Behrtefter , und feben Gie nut mein Register ber naturlichen und eingepfropften Docken an, ich habe es in Treuen und fo eigentlich bemerft, als es mir moglich war; ich habe Ihnen die Namen von al-Ien angegeben, damit die Sache wenigern Zweifel unterworfen mare, ja es mare gut, wenn man fich bemubete, eine genaue Rundschaft von allen Rindern und groffen Derfonen, die in unferm Baterland inofulirt worden , ju befommen , und diefe Lifte den Schriften ber Maturforschenden Gefellschaft einverleibte, baf in Butunft den falichen Gerüchten eber gesteuert werden tounte, benn ich verfichere Gie, eben ba man bier anfing Die Inotulation zu treiben, fagte man breift, Serr Rahn, beffen Rinder, wie Sie wiffen inofulirt worden. babe mit Rlagen hieber gefchrieben, bag feine Rinder Die Bocken wurflich wieder bekommen hatten, welches aber eine unfinnige Luge ift, wie fich jedermann alle Tage ben befagtem herrn Rahn belehren laffen tann.

Je nun, Sie sehen aus meinem Verzeichniß, daß von 92 Kindern, so die natürlichen Pocken hatten, 18 gestorben, und 14 so übel zugerichtet worden, daß etliche entweder entweder fart beschädigt oder ungefund worden, und eine nabe Beute des Grabes fenn werden : ba bingegen Die Inokulirten, deren fiebengehn find, famtlich fo von Diefer Rrantheit befrent worden , als wenn fie bavon maren ausgenommen gewesen, auffert ein paar, Die, wie es scheint, schon von den natürlichen befallen waren , jedoch vermittelft ber funftlichen Fontenellen aus ber offenbarften Gefahr entrunnen. Die meiften beren, fo an den naturlichen Docken gestorben, waren gwar der Matur und nicht ben forgfaltigen Sanden geschickter Merate überlaffen, aber was beweißt bas? Michts, als baf die Matur der Rrantheit fie getodet habe. Es find genug Benfviele aller Beiten , aller Orten , und auch aus unfrer Stadt in diefem Jahrgang ba, baf viele trot ber allerbeften medicinischen Silfe fterben tonnen. Bas fann ruhrender fenn ale der Brief des herrn 3. Tralles an den herrn hofrath Gulger: De Methodo medendi variolis hactenus cognita fæpe infufficiente magno pro inoculatione Argumento. Da find Beweife, baf bie von ben größten Mergten beforgten babin farben. und fein Mittel war wider eine fo greuliche Rrantheit. Sollte fonft feine Doris das Schlachtopfer Diefer graufamen Rrantheit worden feyn ! Gollte ein Gobn bes Frenheren van Swieten , fo viele Rinder beruhmter Merate,

Merate, groffer herren, follten diefe vernachläßiget ober bon einer übel angestellten Eur getodet worden fenn? Es ift betrubt genug , daß ein Spenham , ein Boerhave bekennen mußten , daß diefe Krantheit oft die gefchicftefte Silfe verachte, daß die behutfamfien Nachabmer diefer groffen Manner gezwungen find, diefes ju erfahren und einzugestehen. Rach meiner Mennung wurben wenige von benen fterben, Die an ben natürlichen Pocten fterben , wenn ihnen diefelben maren eingepfropft worden, nicht fowol in Absicht auf den viel leichtern Grad der Krantheit, ale vielmehr darum, weil fie wurben inotulirt worden fenn, wenn fie fonft von andern Mebeln, von ben Gefahren, die mit einigen Altern, mit einigen Sahregeiten verfnupft find, fren gewefen waren, wenn man der Rrantheit vor ihrer Entftehung durch taugliche Argneymittel Die Burgeln abgeschnitten batte. Genaue und fortgefeste Beobachtungen muffen biefer Rrantheit mehrere Licht geben. 3ch fann Ihnen eine Muthmaffung , die vielleicht fo ungegrundet nicht ift, nicht verhalten. Es ift bekannt, daß oft ein ziemlicher Beitraum vergeht, bag die Docken nur fo gerfprengt unter dem menschlichen Geschlechte , wie leichte Truppen herumreifen, bis wieder ein Beriodus tommt, ba, fo ju fagen, die gange Urmee aufgebotten und alles von Dhysic. 21bh. III. 25. Den

ben Pocken geschlagen wird, was vorher noch aufrecht ftand, und diesen Boll noch nicht entrichtet hatte. Gin solches Aufgebott ist fast allemal gefährlich, die Pocken find bosartiger und reiben einen groffen Theil des menschalichen Geschlechts auf.

Itt mare zu untersuchen, mober es fomimt, daß fie, wenn fie in Menge tommen, fo gefahrlich find, und marum fie nur in gemiffen Jahren in Menge fommen. Es scheint, als wenn fur bende Fragen Die Antwort leicht mare, namlich, fie werben epidemifch, wenn ihrer piel find, und vergiften tie Luft; und auf bie gwote Frage, fie fammeln fich, alle Jahre bleiben viele Rinder fren, und oft tommen fie gar nicht, als muffen fich piele folche Candidaten fammeln ic. aber ich will es ans bern überlaffen, hierüber zu urtheilen, infonderheit icheint ber lette Bunft fo leicht nicht zu entscheiden zu fenn. Linnaus und feine Schuler halten bafur, Diefe und andre eranthematische und epidemische Rrantheiten rub: ren pon Infetten ber, Die ihre Brut in dem Rorver bes Menichen haben, wie die Bremfe in dem Leib bes Rennthiers, und viele andre mehr, und diefe wollen auch in ber Rrate und andern bergleichen Rrantbeiten fenntliche Thierchen beobachtet haben. Mir Scheint es in vieler Betrachtung ziemlich mabricheinlich , aber noch nicht

unums

unumftoklich erwiesen. (Die leichte Unstedung hat gewiß Unlas ju Diefer Bermuthung gegeben und berfcbiedene Umftande ertheilen derfelben einiges Gewicht. Man bat awar Benfpiele, ba die Doden andern mitgetheilt worben, ohne eine unmittelbare Berührung, aber meiftens geschieht die Mittheilung berfelben burch die Rleider und andre Dinge, die diefe Krante berührt oder getragen faben , oder burch bas Untaften eines folchen Rranten Diefes ift von den naturlichen ju verfteben, Die funftlichen ftecen felten an, man beruhre benn ben Rranfen unmittelbar.) Man gewahret wenigstens, baf faum ein Infett ift, welches nicht feine gewiffe Beriodos hatte. Ber weiß nicht, wie oft die Beufchreden in abscheulis chen heerzugen babertommen, da fie boch verschiebene Sabre über nur in fleinen Saufen oder gar einzeln fich feben lieffen - Ber weiß nicht, wie oft , ohne baß man die mabre Urfach beffen anzugeben weiß, eine ober bie andre Gattung auf einmal in folder Menge erfceint, bag, wenn fie nicht aufst gleiche in verschiedenen funftigen Jahren wieder ausblieben, die graufamfte Berwustung entitunde - Erinnern Gie fich noch, wie betrachtlich ber Schade mar, ben bie Defpen bor gwen Janren anrichteten? Im letten Jahr fam eine fleine braune verachtliche Erpfomela, Die man tiele vorige E 2 Tabre

(Division Land

Sabre nicht gegehtet bat, und gerfiohrte ben Rebenbau ganger Diffritten , bag einer berfelben in Biefedangen bon acht Morgen Diefen Berbft mehr nicht, als fieben Saum Bein gab. Belche Regeln haben biefe Thierchen , fich barnach ju richten ? Der Mantafer behalt feine bestimmte Ordnung, aber Die Infeften der Bocken, (wenn man diefe Sypothese annimmt, ) der Rrage, Der Deft und andrer eranthematischer Krantheiten, welchen Regeln folgen fie? Bielleicht wurde man einiges Licht bekommen , wenn man die Geschichte der Docken in eis nem halben oder in einem gangen Jahrhundert einseben Da wurde man vielleicht miffen fonnen, ob fonnte. Diese Rrantheit wirklich von fleinen Thierchen herrührt, ober nicht : woher diese Thierchen , wenn fie von dem Schovfer im Unfang gefchaffen worden, querft getommen, und wo fie fich auffert dem menschlichen Rorper aufhalten? Man fann nicht mit Zuverlagigfeit behaup. ten , bak etwas von Diefer Rrantheit in den Schriften bes Spppocrates und Galenus angutreffen, und boch ift nicht wol ju glauben , daß biefe fo gfaltigen Schrifts fteller, Die geschickte Beobachter maren, und alle epides mische Rrankheiten mit Bleif beobachtet und beschrieben haben, die Docken follten vergeffen haben. Man findet ihren Uriprung in matern Beiten, ben ben Arabern und Egoptiern,

Canvtiern, und noch ift es ja gar nicht lange, bag noch verschiedene Theile von Europa davon befrent waren: wo halten fich benn aber diefe Gefchopfe fonft auf? In . welchem Reich der Natur wohnen fie? Woher fommt ber Meftelwurm in bes Menfchen Leib? 2Bo mobnt er? Einmal bat ibn ber Ritter Linnaus, aber in einer Amerggestalt, in Bergleichung mit bem, ber in ben Eingeweiden der Menfchen mublt , in einem Brunnen in Schweden gefeben ; in unfern Brunnen findet man feine. 3ch tonnte noch viele folche Benfviele anführen, ich überlaffe es aber benen , bie mehr Erfahrung und Einficht in das Maturreich haben , genauern Bericht bieruber ju geben. Benn die Pocken an einem Ort lange nicht regiert haben, fo find fie gewiß alebenn fchlimm, und verfolgen alles, was lebt, bas ift, biefen Roll noch nicht entrichtet bat, ber wenigen geschenft wird. Es giebt fein Sahr, daß es nicht einige Blater. finder gebe, aber fie grafiren nur ju gewiffen Zeiten, und diefes Graffiren follte man verhuten , benn , menne ich, mare ein groffes gethan. Aber wie will man es verhuten ? Aethiops, prafervirende Villen, Theermaffer, Quecffilber ic. nehmen - wie weit man damit feinen Endamed erreichen murde , laffe ich ist babingeftellt: aber , wenn jum Erempel , daß ich endlich nach diefer

Ausschweifung meine Mennung fage, wenn is gefcheben wurde, baf alle Rinder, wie fie ins dritte Jahr fommen , inofulirt murben , fo murben bie Blatern nicht mehr grafiren tonnen; denn die Angahl der Rengebohr. nen mare fo ju fagen nicht groffer, als die Docken, wenn fie graffiren, brauchen, um fo bos zu werden, als fie ju folchen Zeiten ju werden pflegen; benn man bat es aus der Erfahrung , daß man felten im Anfang weiß, ob die Blatern grafiren, ob fie boBartig werten werden, oder nicht. Berben nur einzelne Subjette bin und wieder bavon befallen, und die Pocfen horen wieder auf. fo war dief fein Beriode; geht es aber fo feche, fieben und mehr Bochen fort, fo werden fie bosartiger, greis fen überall um fich, und haben einen Perjodum erreicht, und denn ift es gewiß um den funften Theil, wo nicht gar um eine groffere Angabl gescheben. Da nun, wenn meinem Rath gefolget wurde , fein Rind bas 211s ter von 3. Sahren ohne bochftwichtige Urfachen übertres ten dorfte, daß es nicht ware inofulirt worden, fo murden zugleich viele, die berghafter oder beffer belehrt find, auch Rinder inotuliren, che fie gabnen, und fo mare es mit bem Graffiren ber Docken nicht nur aus, fondern es mare ju hoffen, bag, ba bie Inokulation der Boden fo wenig Umftande braucht, und fo wenig gefahrlich

mare,

ware, bag manche Sausmutter, wenn fie ihren Urst barum befragt bat, es an ihrem Rind thun tonnte, und baf ed wol gar ber Beg mare, biefe Krantheit, bie fcon fo viel Unbeil in Europa gestiftet bat, ganglich auszurotten. Diefes ift aber mehr eine leere Sofnung, als daß man glauben borfte, Die Leuthe werden jemals fo übereinstimmen : alfo ift zu vermuthen, es werde ben bem alten fein Berbleiben baben, und, obaleich viele Benfviele da find, daß Rinder, fo von dem Dockenaift berer, fo ftarben, ohne daß es schlimme Kolgen auf fie gehabt hatte, inofulirt worden, fo dorfte es wol gefches ben, bag einmal ein fo bofer Beriodus tame, ba auch Die Inokulation nicht vor aller Gefahr fichert. Burbe man Diefe Rrantheit gang vertreiben tonnen , wie Bert Medicus zu Mannheim mennt, fo wurde es wol bas befte fenn. Er rechnet die Docken mit unter die gewohnlichen Rieber , und nennt bas Dockenfieber ein gufammengefetted Entzundungefieber, in welchem bas entzundete Blut aus feinen Abern in die gange Oberflache bes Rorpers austritt, wo es in eine Schwarung übergeht ic. er meint also, man muffe sich bemuben, gleich im Anfang das Entgundungefieber zu hemmen, und wenn felbiges fo heftig fenn follte, bag man es nicht gleich bezwingen fonnte, aufs wenigste boch dem Austreten bes C 4 Bluts

Muts zuborgufommen. Gollte aber biefes auch burch Die Seftiakeit der Krankheit ichon ausgetreten fenn, fo muffe man wenigstens bas Schwaren beffelben verbinbern, und fich bemuben, folches wieder in die Bege ber Circulation guruckzufuhren, und alle Bufalle gu beben zc. Belches aber eher gefagt, als gethan fenn wird, und nach meinem Sinn eher bewertstelliget werden tonnte, wenn durch fortgefestes Einpfropfen die Docken fo gutartig und fparfam worden waren, als fie in Georgien, Circafien und andern Orten find, wo das Ginpfropfen febon lang von Bater auf Gohn fortgetrieben morden. Heberhaupt fann ber Rath bes herrn Medicus nicht angeben, wenn die Sopothese wegen ben Insetten mabrhaft Roch muß ich jum Behuf berfelben einen fenn follte. Umfand bemerken, namlich, daß nicht alle Menichen Den Docken, es fepen die funftlichen oder naturlichen unterworfen find, und fo gu fagen gewiffe flufige ober fefte Theile befiken, beren Matur Diefen Thiereben guwider, wie unter den Infetten viele Benfviele gefunden werden. Tiffot und andre fagen , daß ber Enterfluß der Bunden groffer, wenn wenig Blatern, und flein, wenn diefe piel Enter haben und in grofferer Angahl vorhanden, ich muß aber fagen, baf es mir nicht immer fo vorgetommen fen, fondern daß es eher bas Anfeben habe, daß

Der

ber groffere oder fleinere Flug des Enters von der Groffe und Tiefe ber Bunden und ihrer Beschaffenheit abhange, auch von dem Temperament und der Leibsbeschaffenheit bes Eingepfropften. Jedoch gebe ich allemal gu, bag man vermittelft diefer Kontenellen die Rrantheit, wie mit einem Steuerruder ein Schiff, regieren, und bie Enterung nach Bedurfen vermehren ober vermindern tonne. Das Rieber erwecht allen fchlaffenden Stoff, und es fcheint, daß wenn ein Menfch Docken hatte fo flein wie ein Genftorn, und fehr wenige, ober gar feine, genug, bag bas Rieber gemerkt worden, fo fen bie Sach fo gut geschehen, als wenn er taufend Blatern gehabt batte. Ich gerate von ungefehr, indem ich bie fes fcbreibe , auf das igi. Stud des Samburgifchen Arate, welches diefem Gat viel Bewicht giebt , ba es . bon Siena aus Italien heißt (vid, Bibliotheque des Sciences Ao. 1756. p. 484. ) daß herr Deverini uber 200 Rinder alactlich inotulirt habe, ohne eins zu verlichren, und zwar nicht auf die gewöhnliche Weise mit ber Lange oder Biftouri , fondern er habe bie Rinder , nach vorgegangener Zubereitung mit einer Mabel, Die zuvor in eine reife Blater gesteckt mare, an einem Theil des Leibs ohne Unterschied nur einmal leicht durch die Saut geftochen, und fo ohne Berband die Birtung er-

martet, Die auch fast allezeit und immer auf die gluck. lichfte Art mit fleinen und wenig Blatern erfolget fen. Diese Rinder alle sollen nicht nur nach dieser Eur gang fart, fondern auch gefunder worden fenn, fo gar daß ein paar von der Rrate zugleich und von Kropfen durch bas Einpfropfen ber Pocken genefen. Da diefe Operas tion ungleich leichter zu verrichten, als bie gewohnte, fo ift zu wunschen, daß fie fo richtig und hinreichend fen, als die andre, die Rinder murden bagu viel williger fenn, weil fie nicht borften verbunden werden, welches ihnen oft ungelegen, und viele Aufmerksamkeit erfodert, fo bak Die Overation mit der Langette niemals andern als Dfropfarsten oder Bundargten und nicht feber Sausmutter gut überlaffen ift. Es mare nicht uneben, fich zu erfundigen, wie es dem Berrn Beverini und andern ferners ergangen, Die fich Diefer furgen Methode bedienen. Ginmal mich bunft es febr mabricheinlich , baf es nicht nothig fen, niele und groffe Bunden zu haben, ja im Gegentheil verfichern Berfuche, die in Engelland gemacht worden, bag piele und tiefe Ginschnitte nicht fo gludlich waren, und Tiffot lehrt auch , man folle nur die Epidermis , wenn . man biefe allein lofen fann, welches aber ben garten und fetten Kindern fcwehrlich angeht, burchschneiden, und ben Raden unter Diefelbe bringen.

Aber bie's Schreiben will zusehr anwachsen, ich eile bennach zum Beschluß, und melbe Ihnen nur noch in Absicht auf das Einpfropfen, worauf man, wie ich aus ben hier gemachten Versuchen schliesse, hauptsächlich zu sehen hat,

Exilicit, obgleich etliche Bersuche ben und gelungen sind, daß Kinder, so die natürlichen Pocken brüteten, eingepfropft, und, wie alle Umstände geben, durch den Fluß der Fontenellen gerettet worden, so scheint es doch viel rathfamer zu senn, die Inokulation anzusellen, wenn die Blatern nicht regieren, und man begründete Hofmung hat, die Verson, so die Pocken empfangen soll, sen von den natürlichen nicht angesteckt.

Zweytens foll man die Zubereitung nicht unterlaffen, füraus ben Kindern mit braunen haaren, und füßigen Köpfen, aber feine Aber schlagen, es sey benn die Perfon sehr vollblutig und schon über zehn Jahre und an den Bein gewöhnt, auch tein Brechmittel zu brauchen, ohne wichtige Ursachen, sondern nur gelind abführende Mittel, die etlichemal wiederholt werden, und sich enthalten vom Fleisch, Bein, Gewürzen zu.

Drittens muß ber Ginfchnitt fo leicht gemacht werben, als nur möglich, weil tiefe allgustart extern, und

leicht, wenn keine vorsichtige hand daben ift, schlimm werden, tleberrote, Geschwulft und bosartige Geschwure verursachen können, da nichts dergleichen von leichten Einschnitten zu besorgen, und es, wenn sonst keine Zufälle daben, und die natürlichen nicht damit verknüpft sind, auf das Fliessen der Bunden nicht so sehr anskonnnt.

Viertens ift es gewiß am sichersten nur Kinder von dreit und niehrern Jahren dazu zu nehmen, und zwar gesinde, jedoch hat man sich eben nicht so fest zu bedeuten, wenn ein Kind schon scharbodig, kröpfig, krätzig, flußig, oder bleichsuchtig ist, indem solche Kinder keine grössere Gefahr auszustehen haben als andre, und vielmal gesunder werden.

Fünftens schieft sich wol der Frühling am besten darzu, und zwar um vieler Ursachen willen, die andre und besonders Tissot weitläustig angeführt haben. Ich habe ben zwenen gewahret, daß sie, da es sehr heiß war, ob sie gleich nur mäßig bedeckt waren, braf schwisten, worauf sich ein Ausschlag wie ein Friesel gezeiget, der aber nie von wiedrigen Folgen ist, und meistens von selbst wieder fortgest.

Sechstens foll man fleißig gufeben, bag die Patienten keinen Fehler in der Diat auf die oder diese Weise machen: habergruge, Gersten, Reis, Thee mit Milch und Aepfel sind ihre Speise.

Werben Sie nicht in Versuchung gesetzt, aus oberzähltem den Schluß zu ziehen, daß von den 17 Kindern, so inokulirt worden, wenigstens ein paar gestorzben waren? Diese hat das Einpfropfen gerettet. Der gute Anfang der hier mit dem Einpfropfen gemacht worden, läßt mich hoffen, daß der Fortgang eben so erwünsicht, als der Erhaltung des Ledens vieler Mensschen nüglich sein werde. Leden Sie wol, Liebster Freund, empfehlen Sie mich dem Schätzbaren herrn D. hirzel. Ich bin von ganzem herzen

Winterthur den 12. Wintermonath

1763.

Thr

ergebenfter

Dr. Sulzer, jum Adler.

## Verzeichnif der Kinder, denen man im Sommer und Serbit 1763. hier in Winterthur die Pocken eingepfropft hat.

- 1. 3. Ein Tochterlein von 5. Jahren, hitzigen Temperaments, nach der Operation, welcher feine Praparation vorgieng, einige Flecken, so man für Flohbiffe hielt, den andern Morgen aber sich für rechte Pocken zu erkennen gaben. Geringes Fieber. Die Wunden floß sen zu rechter Zeit, keine Zufälle, kam sehr gut davon.
- 2. 3. C. Gin Sohnlein von 4. Jahren. Rach ber Zubereitung die Einpfropfung , teine besondere Zuffalle, wenig Blatern, tein zweytes Fieber, teine Narben.
- 3. K. B. Gin T. von 4. J. Die Pocken famen erft 8. Tage nach ber Borbereitung, die Bunden floffen nicht ftark, kleine trodine Blatern, gar nicht krank.
- 4. 3. Ein S. von 1, 3. und 5. 3. Ein T. von 2, 3. Beym letzten tiefe Einschnitte, viel Eyter, bevde masige Pocken, das erste Fieber gering, das zweyte unmerklich, feine Aufalle, keine Narben.
- 6. 3. S. Ein S. 6. J. aft. Einziges Kind. Als bie Pocken nicht recht heraus kommen wollten, und das Kind

Rind nicht munter schien, wollten die Eltern den Glauben fallen lassen, man mußte Blasenpflaster ausgegen, und die Pocken stiegen, weiter keine Zufälle, das Rind kam sehr glücklich davon, obschon die Eyterfaden ben einem Rind geholet worden, welches an natürlichen zussammensiessenden gestorben. Ben Rum. 2. wurden die gleichen Faden gebraucht.

- 7. Y. S. Ein T. von 4. J. Ward mit versustem Quecksilber praparirt; Tags nach der Operation waren die Einschnitte geheilet. 5. Tag war das Kind lustig, sprang eine Beule in die Stirn, diese ihm vergessen zu machen, spielte man mit ihm mit einem ledernen Ball, der ihm ind Auge springt, in der Nacht Higen, Berirtung der Sinnen, leichte Gichter, am Morgen die Blattern, die meisten um die Beule und das Aug herum, in einem Aug selbst eine Blater, die aber nichts schadete, die Wunden ösneten sich mit dem Fieber, slossen gut, die Blatern trockneten weg, an einem Arm, denn am andern, ein Ausschlag mit Fieber; gewöhnliche Temperantia und das Rood Juniperi wurden gebraucht, so war das Kind in zween Tagen ganz gut, keine Narben.
- 8. 5. U. 3. Ein S. von 5. J. Gewöhnliche Proparation. Am dritten Tag die Porten, viele, wie zu ver, mutben,

muthen, die naturlichen; der Anab munter, verdarb den Magen mit Effen; Fieber und Gefahr, Magenstärkende Arzneyen und bessere Lebensordnung, die Blatern kamen wieder in Ordnung, die Bunden flossen, die Blatern floben unmerklich davon, kein zweytes Fieber, noch irgend ein unbeliebiger Umstand, keine Narben.

9. A. 3. Ein T. drepviertel J. alt. Etwas zehrend und zu Gichtern geneigt, weil aber viele Pocken in der Rachbarichaft waren und man also fürchten mußte, das Kind wurde den natürlichen nicht entsliehen, so pfropfte man ihm dieselben so bald es nicht zahnte, ein, die Wunden wollten aber nicht offen bleiben, kein Fieber, keine Pocken; und scheint es, das Kind sey eins von denen, die davon ausgenommen, das um so mehr zubhoffen, weil in der Familie noch ein paar erwachsene Personen, so dieselben auch nicht gehabt.

10. 11. 12. 13. O. 3. R. 3. N. 3. LT. 3. LT. 3.
Bier Kinder von zwen bis sieben Jahren, nach der Praparation das Einpfropfen, eins legte sich zu Bette, die
andern nothigte man darein, das erste Fieber ben allen
am 5 = 6 Tag, aber gering, einige am ganzen Leib
7 = 10 andre auch nicht über 40 Blatern. Keine Zufälle, keins von den Kindern krank, kein zwentes Fieber,

die Wunden floffen gut, ben den einten 5:6, ben ben andern 19:12 Tage, in ihren Gefichtern feine Merkmale der Krankheit, alle gesund und so munter als jemals.

- 14. 3. Ein Sohnlein von anderthalb Jahren. Da die Pocken hervorbrachen, schien es, als wenn viele kommen sollten, die Wunden ofneten sich, flossen stark, gar keine Blatern, auch nicht krank.
- 15. 3. Ein Tochterlein 3. Jahr alt. Rranklich, feorbutifel, ziemlich viel Blatern, ohne Bufalle, ohne Narben, war nicht kranker als ein gefünders, die Blatern waren klein.
- 16. J. R. 6. Jahr alt. Keine Praparation. Am britten Tag häufige Pocken, zusammenstiessend, und leicht zu sehen, daß der Knab die natürlichen schon brütete, als man ihm die künstlichen gab; die Wunden wurden sehr geschwollen und rechte Fontenellen, gaben eine unglaubliche Menge Eiters von sich, die einte war so ties, daß man eine Zwetschge darinn hatte verbergen können, doch ohne gefährliche Jufälle. Aller Anschein giebt es, daß das Kind ohne diese Fontenellen gestorben ware; das zweyte Fieber gering, die Blatern trockneten gut, die Wunden slossen lang, wurden aber bald hernach heil, und der Knab ganz bergestellt.

17. M. m. bon s. 3. Ein lebhaftes Rind, fanguis nifch , ben Zag nach dem Einpfropfen ein Larirmittel, welches viel Schleim abführte, wie auch ein anders gethan, fo es etliche Tage zuvor empfangen. Um fecheten Tag lief Die Munterfeit bes Rinds nach , es begab fich ins Bett, Rieber, Berirrung der Ginnen, Rafenbluten; Die Bunden fingen an fich zu entzunden, und fich zu ofnen. Um zwenten Tag des Riebers Friesel im Gesicht, am britten Die Blatern, Die den Friefel wegnahmen, im Geficht etliche und drenfig, am Leib wenig, fleine; die Munden gaben viel Giter, das Rind luftig. Das zwente Rieber gering, bernach ein Ausschlag an ben Mermen, nach dem Gebrauch eines Larativs und der Bachholder-Latmerge gieng es weg. Die Bunden floffen 8 : 10 Tage ; einmal ftrich man die Carpie mit dem Digeftiv-Salb auf ben entzundeten Theil rings um die Bunde, wo der Giter hingetommen , des Morgens eingefreffene Locher, die ber Balfam. Peruv. gefchwind heilte. Noch ein paar abführende Mittel. Die Bunden geheilet, bas Rind gefunder als jupor, feine Spuhren von den Blatern. Ein jungered, fo gabnete, und febr fcorbutifch mar, inofufirte man nicht, erbte auch die Pocken nicht, und war nur von feiner Schwester abgefondert, da die Docken au eitern anfingen.

## Verzeichniß der Kinder, so im Sommer und Serbst 1763, hier die natürlichen Pocken gehabt haben.

1. 3. 3. Jahr alt, Cohnlein:

2. 3. 1. Jahr, Tochterlein.

3. E. 5. J. G.

4. E. 6. J. Z.

5. M. 5. J. T.

6. M. 3. J. S.

7. G. 2 und ein halb 3. G.

8. 3. 6. 4. J. E. Jin Anfang Gichter f haufige Blatern.

9. S. B. 1. J. G. Scorbutisch, gahnend.

10. 17. S. 7. J. E. Saufige Blatern, mit vielem Eiter, ungemein ftinkend, bas Eiterungsfieber mit Entzundung bes Salfes, heftig, beständige Gichter, schwehres Athemholen, starb.

11. S. 1. 3. G. Biel Blatern.

12. 17. 30 5. J. Z. Zahlreiche Blatern , feft que fammenflieffend , versinkend , das Eiterungsfieber beilig , mit Gichtern und dem Tod.

13. 5. 4.3. 6.

14. 3. S. 5. 3. I. Wiel Blatern.

- 15. B. 1. J. T. Biele bosartige Blatern, Gefchmuste, hectifch, ftarb.
- 16. 3. 4. J. T. Biele Gigen.
- 17. 216. 3. 3. G. Beichen ber Pocken, fieftig Giche ter, Schluchfen, flarb vor bem Ausbruch berfelben.
- 18. S. 6. J. T. Biele, zusammenfliessend, eingefallen, keichend, geschwollen, mit vielen Navben.
- 19. 6. 6. Wochen alt. T.
- 20, 6. 5. 3. 6.
- 21. L. St. 4. J. T.
- 22. S. 6. J. S.
- 23. S. 4. J. T. Bosartig, haufig, einfressend, Geschwulsten, viele tiefe Eißen, verlohr ein Aug,
  hectisch, von den Narben ein ausserst verunstaltetes Gesicht; hatte eine heiße Begierde, die Blatern abzureissen und zu essen. Gebrauchte
  hernach die Geißmilch und kam wieder zum
  Reisich.
- 24. G. G. 2. Rinder, fehr gefchwollen, viel Bla. tern, Rarben.
- 26. 3. 10. J. E. Starb an ben Folgen ber Docken.
- 27. B. W. 5. J. S. Beffandige Gichter, ungage lige Blatern, fo zusammenfliesfend, daß das gange

Gesicht geschwollen und wie eine Augel war, wo man kaum Spuhren hatte wo etwan die Rase oder die Angen seyn mochten; der Eiter, so häusig unter der Rinde bervorstoß, fraß ein, wo er nicht Lust hatte, die Rinden sielen auf einmal weg, das Kind ganz ausgezehrt und hectisch; das warme Haad zu Baaden heilte es pollig.

- 28. S. 3. 3. G.
- 29. B. 2. J. S. Wiel Blatern, schlimme Zufälle, farb am Eiterungsfieber.
- 30. B. 1. J. T.
- 31. S. S. S. J. J.
- 32. 21. S. 6. J. S. Beständige Gichter, Blatern mit vorgehendem Friesel. Die Rase, welche oft zum Nachtheil der Schönheit am meisten bestucht wird, mit dem Empl. de Ranis c. Merc, bedeckt, (est ware nicht galant, das ganze Gesicht zu verstleiben, wer also diesem Borspiel folgen will, kann es ben der Nase gelten lassen.) Daseibst keine Blatern, ward aber an den Beinen mit einer Nadel leicht gerist, daseibst viele. Biele kleine Blatern, das Eiterungssieder mit Gichtern.
- 33. S. G. S. 4. J. S. Mhachitifth , wenig Blatern.

- 34. Ar. 3. J. S.
- 35. A. 3. J. T. ftarb.
- 36. S. 8. 3. G. Saufige Blatern, ftarb.
- 37. S. 6. 3. T. Zusammenfliessend, blutiger Stuble gang, ftarb vor dem zwenten Fieber.
- 38. 39. 40. Bon 5. 4. und einem halben Jahr, bed letten Geschwister.
- 41. Ar. 2. J. S. Starb an Gichtern vor dem Ausbruch.
- 42. G. 2. J. T. Biele Blatern , Gichter , ffarb am zwenten Fieber.
- 43. S. 1. J. S. Biele Blatern.
- 44. 3. 6. 3. 6.
- 45. 3. 4. 3. 6.
- 46. Df. 7. 3. G. Biele Blatern , fehr gefchwollen.
- 47. Df. 3. 3. E.
- 48. 49. 3. W. 3. 3. G. 1. 3. I.
- 50. S. E. S. Ein halb J. S. Zusammenfliessend, ftarb am Eiterungsfieber.
- 51. S. 5. J. T.
- 52. Ar. 3. J. G. Gefchwollen, viel Blatern.
- 53. 54. 5. und 4. J. S. Biele Blatern. Ben lete term Durchfall.

55. C7. 2. Kinder gut, und 2. schlimm, einfressend, bectifch.

59. 3. Gin Rind, gut.

60, R. Dren Rinder, gut.

63. 6. 4. 3. 6.

64. St. 6. 3. T.

65. S. 2. 3. S.

66. W. s. J. I. Saufige Blatern, Durchfall.

67. w. 3. J. T.

68. M. S. 1. J. S. ftarb.

69. St. 6 und ein Bal 3. G.

70. St. 5. J. S. Zusammenfliessend, 10 Tage blind, übel gezeichnet,

71. 3. Ein Rind. T.

72. S. Gin Rind, ftarb.

73. E. R. 3. J. T. Zusammenfliessend, farb am zwenten Fieber.

74. 75. R. 4. J. S. 3. J. T.

76. 77. St. 2. I. von 2 und 3. J. Gifen, geschwollen.

78. R. 2. J. S.

79. B. 2. J. E.

80. m. 4. J. G.

81. 17. 2. J. E. Am Suppurationefieber farb es.

2 4

82. 17. 1. J. T. Starb vor dem Ausbruch ber Pocken.

83. · G. I. J. E.

84. 3. 3. J. I.

85 - 92. Ramen bavon.

Es haben alfo 109 Rinder überhaupt biefen Som: mer die Boden gehabt.

Davon waren die funflichen eingepfropft 17.

Miso hatten die tunstilichen 17.

Miso hatten die natürlichen 92.

Daran sind gestorben 18.

Am Gesicht beschädigt, hectisch mit Geschwüren, Geschwulsten z. 14.

Mithin gesund davon gekommen 60.

92.

## Un Berrn Doctor Sching in Jurich.

Dir ift fehr leid, mein herzwerthefter herr Doctor! wann ich Gie burch ben Bergug meiner Untwort gu einiger Ungedult reite. Daran ift aber , wie ichon ben andern Belegenheiten die Ehre hatte Ihnen angugeigen, nicht eine Saumfeligfeit, fondern die Menge meiner Kranten, ichulb, welche ich, por allem andern, ju beforgen mich verpflichtet achte. Buften Gie meine muhfame Lebensart, und wie wenig ich, auch wohl zu Racht, der Rube genieffe, fo murben Gie mir es mabrlich nicht übel ausdeuten, dag ich bald alle Geschäfte, welche in die Besorgung meiner Rranten feinen Ginfluf baben, benfeite fete, alle Hemter und Ehrenftellen ausweiche, und daben ganglich entschlossen bin, instunftige teine Schrift mehr jum Druck ausznarbeiten : ich mußte bann einmabl Alters halben die Ruffe nicht mehr aes brauchen konnen, und doch noch einen guten Ropf jum arbeiten behalten. In foldem Kall murbe frenlich mein angenehmfter Zeitvertreib fenn, meine aufgezeichneten Beobachtungen wieder ju durchgeben , bas merfwurbigite auszulesen , und meinem Rachsten , wann mit benfelbigen ihm alsbann mehreren Rugen, als jetunder mit noch unreifen Gedanten, ju schaffen vermuthen konnte, mitzutheilen.

Damit Sie aber boch sehen mogen, wie schätzbar mir jederzeit ihre Freundschaft ist, und wie gerne ich dieselbe, durch Entsprechung ihres Verlangens, zu verzdienen suche, sollen Sie für diesimablen einen besto längern Brief haben, um dasienige, was ich versäumet, wieder zu verguten; welches auch um so viel lieber thue, je loblicher die Abssicht ihres Gesuchs ist.

Sie begehren namlich Nachricht zu haben von der Einfuhrung der Blaternpfropfung in hiefiger Stadt, derofelben Erfolg, und denen Beobachtungen, welche ich etwan zu Bestärfung ihres Nuhens möchte gemacht haben; in der Hofnung, mit Aufweisung solcher in der Nachbarschaft gemachten Bersuchen, dergleichen Sie auch von Winterthur empfangen zu haben mich berichten, diese heilungsart in ihrer Baterstadt in besseren Gang zu bringen.

Sie wiffen mein Freund! daß ich bennahe dren Jahr lang in dem Soldatenspittal zu Mastricht, und ben denen dortigen Stadtarmen, unter der Anführung zweper gelehrten und wohlersahrnen Manner, namentlich

bes .

bes herrn Doctor und Professor Delerins, und des Bundargte herrn Soffmanns, welchen benden für ihre guten Unterrichte immerwährend mich vervflichtet achte, fowohl in der Armenwiffenschaft, als der Wundarmen, mich vielfaltig zu üben Gelegenheit gehabt habe. Rach meiner Rudfunft in das Baterland, welche gu Ende des Tahre 1755. geschahe, glaubte man beswegen wohl etwas neues von mir fordern zu tonnen. beginnten eben damale die Bortheile der Dockenimpfung, hauptfachlich durch den Betrieb unfrer gwen furtreffichen öffentlichen Lehrern in der Raturfunde und Mathematif, ber herren Gebrudern Bernoulli, meinen hochzueh: renden Gonner und Lehrmeiftern , ben und etwas niehr als porhero ruchbar zu werden; und, ba zu deren gludlichen Ausubung fowohl eine Kenntnif Der innerliden Beforgung bed Dockenübels, als auch ber Berpfies gung der Bunden, erfodert wird, diefelben aber muß. ten, daß ich auf bendes mich gelegt hatte, fo beftrebten fie fich jugleich mit mir, bem Baterland burch Ginführung dieser Beilungsart ju dienen. Es entschloffe fich fo gar ber einte berfelben, ber Ramilien hatte, feine eigenen Kinder durch mich einpfropfen zu laffen, fo bald er nur eine einzige Drobe von mir wurde gefeben haben. Diese geschabe, nachdem bende Orden unfrer Berren Biottes: Sottesgelehrten und Aerzten, denen vorhero, um Streitigkeiten besser auszuweichen, und Wiedersächer desto fürzer abspeisen zu können, meine Absicht erösnet, solche in ihren Jusammenkunsten genemiget hatten, zu Ende des Frühjahrs 1756. an dem Sohnlein eines Wagners; worauf noch in gleichem Jahr die Einpstopfung an den zwei nachältesten Sohnen unsers obgemeldten herrn Professor, und in folgendem Frühling an eben desselben ältesten herrn Sohn, welcher vorhero abwesend war, vorgenommen worden: Dessen letzteren Berspiel, und Empfehlung durch eine zum Lob der Pstropfung, sogleich nach überstandener Pockenbrut, in lateinischer Sprache gehaltene, und sodann auf deutsch gekuckte öffentliche Rede, nachgehends mehrere gefolget.

Ehe ich nun ben Erfolg biefer Einpfropfungen Ihnen erzehle, will ich noch, um alebenn besser abturgen ju tonnen, einige allgemeine Anmerkungen voraussetzen.

Beil in diefein wichtigen Geschäfte keine Unversichtigkeit mir vorrücken lassen wollte, so trachtete jederzeit Pfropfenter aus recht gutartigen reisen Blatern zu sammeln; und erwehlte zur Pockensaat das Früh - oder Spath - Jahr. Schlimme Seuchen sowohl naturlicher Blatern, als anderer Krankheiten, wiche sorgfältig aus;

und wurde mich schwerlich entschlieffen, ben Rindern, beren Einpfropfung man in guten Zeiten berfaumt, Dies felbe mabrend einer gefährlichen Blaternfeuche furzunebmen, weil man leicht geneigt fenn wurde, bas Hebel, fo biefe anrichtet, jener gugufchreiben. Rraufliche Rinder, beren Zustand durch die Vorbereitung nicht wohl verbef. fert werden tonnte, habe verschiedene ausgeschlagen: besaleichen gar ju meifterlofe; und eben um besmillen wollte auch, obschon die allererste Pfropfung an einem britthalbjahrigen Knaben febr wohl ausgefallen, nachmable feine Rinter unter 4. Jahren annehmen, ba ich folche fast in allen Rrantheiten taum zu behandeln finde, und ubrigens ben und noch eine groffere Ungabl Rinder unter dem vierten Jahr, ale vielleicht an wenig andern Orten, fterben; worgu, nebft ber oftern Unrube und Gefchren vom tyrannifthen Zwang bes Bufchelbands, und übriger ungeschickten Berpflegung, barinnen unfre Frauensperfonen fich von Mergten wenig einreben laffen, Die vertehrte Rahrung wohl das meifte bentragen mag : Da man noch beståndig gewöhnt ift, auch die garteften Cauglinge mit Milchpappen anzufullen ; obwohl man tagliche Erempel fiehet, daß eine Menge Rinder von Diefer undaulichen, fo febr jur Gaure geneigten, und faft in allen Gigenschaften von ber Muttermilch, fo bie Ratur den Kindern zur Nahrung bestimmet, abweichenden Nahrung, mit groffen Bauchen, aber desto kleinern Gliedmassen, Erbrechen, Durchläusen, Grimmen, Gichtern, verstopften Drüfen, unreinen Köpfen und Gesichtern, ind dergleichen tlebeln geplagt; oder, wenn sie je solche Speise noch verdäuen, gar zu vollfastig und zu Steckfüssen geneigt werden, hiemit oft unschuldige Opfer dies fer schädlichen Gewohnheit und des Anverantwortlichen Eigensinns derer, welche für ihre Pflegung sorgen sollten, abaeben mussen.

Daß ich die Borbereitung niemahls unterlassen, und inach welchen Grundregeln ich solche in verschiedenen Leisbesbeschaffenheiten einzurichten pflege, hatte schon bew andern Gelegenheiten die Spre Ihnen anzuzeigen. Ich zweise auch nicht, Sie werden derfelben Angbarteit und Nothwendigkeit mit mir erkennen: Wenn Sie nuß den schlechten Erfolg der Pfropfungen in Engelland in den erstern Zeiten, da solche oft von unerfahren Leuthen, ohne Vorbereitung oder andere Vorsicht, aber auch mit Verlust des fünszigsten oder sechstigsten Theils verrichtet worden, gegen die glückliche Blaternzeugung neuerer Zeiten erwägen, da behutsame Arznenzelehrte und Wundsarzte bei tausend Eingepfropsten ohne Verlust zehlen; und wenn Sie sonst auch beobachtet haben, daß die mundere

mindere ober mehrere Seftigfeit ber Rrantheit hauptfachlich von der guten oder schlechten Befchaffenheit der Datienten, gur Beit bes Ungriffe, abhange, beren Berbefferung ber eigentliche Zweck und die Burtung einer pernunftigen Borbereitung ift. Babr ift es gwar , bag gumeilen Rinder , tenen man ben herrschender Dockenfeuche etwan ein Larirmittel gegeben, ober noch andre Bewahrungemittel gebrauchen laffen, bennoch zuweilen fcblimme Blatern auszustehen gehabt; ba andre, welche Diefelben ohne folche Bornicht bekommen, oft gang leicht burchwitschen. Anftatt aber aus bergleichen Erfahrungen die Borbereitung als unnube ju verwerfen , follte man vielmehr urtheilen, daß die lettern nur um ihrer naturlich guten Leibobeschaffenheit willen von felbft gute Blatern betommen, ben erftern bingegen ein abführend Mittel, oder auch die übrigen, vielleicht oft auf den Rall nicht einmahl fich schickenden, Arzneven, ihre fchlimme Beschaffenheit zu verbeffern nicht binlanglich gemefen; befonders wenn die zufällige natürliche Krantheit erft eine geraume Beit bernach erfolget, und unterbeffen, nach verftrichener Birtung folder Mitteln ter Buftand bes Leibs auf ein neues fich verschlimmern tonnen. -Denn daß auch fonft ben ten naturlichen Blatern eine su rechter Zeit angewandte Borbereitung von groffent

Ruben fen, habe ich vielfaltig vor 4. Jahren in unfrer lettern Dockenseuche erfahren: in welcher (nachdem ich fast beständig gewahret, bag, eben wie nach ber Ginpfropfung ju gefchehen pflegt, die Rrantheit erft obngefebr 7. Tage nach geschehener Unftedung fich erzeige, Diefe aber nicht ehender als ben anfangender Dorrung ber Blatern bes guerft frant liegenden geschebe ) ben vie-Ien Rindern, die der Unftedung von Geschwifterten blodgefest waren, die eigentliche Zeit, wenn die Dockenbrut anfangen wurde , vorausfeben , und hiemit folche eines ber wichtigften Bortheilen ber Einpfropfung, ich menne ber Bubereitung, genieffen laffen tonnte; welche auch meiftens, obgleich einige durch febr giftige und todtliche Matern angefteeft worden, gar leicht burchfamen ; ba boch oft die Umftande mehrers nicht erlaubten, als, nebit vielem fauerlichen trinten, eine magige Lebensart, Abwafdung der Saut, oftere Beraucherung bes Rimmers mit Egig, und zwen oder bren Tage vor Unfana ber vorgesehenen Grantheit ein Larirmittel angurathen, welches langer vorher vielleicht nicht von fo autem Ruten agwesen ware. Frenlich find auch Diese Mittel, um berschiedener Urfachen willen, deren noch in folgendem ge-Denken werde, nicht allemal fraftig genug, die fchlimme Burfung einer folden Landfeuche ganglich gu bintern;

und erfobert felbit die Borbereitung ju der Einpfropfung, Die awar in gang gefunden Rindern leicht und zum theil fchon pon ber Matur bewurtet ift, in einigen oftmable mehrere Arbeit. Dann den Magen und bie Gedarme, burch Mittel welche fich auf jeden Umftand fchicken, vor Unfang ber Dockenfucht, welche gar leicht von einem Reit im Unterleib in Unordnung gerath, ober bon bem burch tie Sipe verfaulten, das fich von daher ins Geblute giebt, bodartig wird, rein gu halten : Dem ver-Schiedentlich beschaffenen Geblut die gehorige Glufigfeit, Abneigung gur Entgundung ober Raulung, ben frenen und von teinen Berftopfungen, gehinderten, baben gualeich gemakigten Lauf zu verschaffen: Deffen Ueberfluß ju erkennen, und, wo es nothig, ju mindern: Die unaleichen Arten der Scharfe deffelben einzusehen und nach Erforderung der Umftande ju beben: Ferner ben feften Theilen bes Leibs ben ebenrechten Schwung und Ctarte, der Saut die gehörige Reinigkeit und Beiche: Mit einem Bort, verschiedentlich franklichen Leibern eine gute Beschaffenheit und Tuchtigkeit zu verschaffen, eine Art hibige Rrantheit ficher zu überfteben ; Diefes alles, fage ich, lagt fich eben nicht allemal burch ein Lariermittel oder eine Aberlaffe richtig machen; und erfodert alfo die Borbereitung ju einer fichern Dockenfaat in einen

E

nicht

Dhyfic. Abh. III. 3.

nicht ganz gefunden Leib, gleichwie die gute Behandlung schwerer, es seve nun funflicher oder natürlicher, Blactern, kluge Wachsamkeit rechtschaffener Merzte, in der ren handen allein die Einpfropfung als ein sicheres heile mittel anzusehen ift.

Betreffend die Urt ber Pfropfung felbit, fo verrichs tete folche allezeit, nach ber bom herrn Ramby anaes geigten Weife, burch einen leichten Ginfchnidt an benden Oberarmen; und gebrauchte hernach, den Giterfluß der Munden zu beforbern , ju beren Berband balb ftartere bald gelindere Mittel , je nachdem ich mehr oder wenis ger Dockengift im Leib verborgen ju fenn vermuthete: indem für erwiesen halte, daß dadurch vieler Pockenfaamen pon ben edleren Theilen ab, und dem Umfana ber Munden jugezogen wird, eines theils auch, ohne Blatern ju erwecken, durch diefelben ausflieffe, biemit die Angabl ber Blatern badurch febr vermindert werbe. Die oftere groffe Menge derfelben um die Pfropfwunben : Die zuweilen fich ereignende gangliche Befrenung pon Blatern, ohne beren Erfcheinung, burch biefen eis nigen Ausfluß: Die mit eben Dicfem Gluffe, wie mit bem wurtlichen Blaterneiter, gleichmögliche Dfropfung': 11nd endlich die mit bem Giter ber Blatern gang gleiche Menderungen beffelben, ba er gu eben ber Beit, wie in ienen,

ienen, zeitig und bick wird, vorhero aber nur mafferig aufflieffet : Diefe Erfahrungen , fage ich , follten , wie mich buntet, niemanden an ber Bahrheit obiger Gaben nur im geringften zweifeln laffen. Und wenn auch gleich befagter Rluff bis gur Reife ber Blatern gemeiniglich febr fparfam ift, fo ift bennoch zu vermuthen, bak jedes Tropffein beffelben, welches vom erften Tag an ausflief. fet, ben Stoff ju mehreren Blatern enthalte, in welche es fich fonft wurde vertheilt haben; ba auch gewiß jede Blater nicht bon einem gangen Tropfen, bergleichen fie wohl zulett enthalten mag, fondern nur von ber burch ein geringes Theilgen des Blaternfaamens in der Saut erweckten Entzundung entspringet. Beil man übrigens noch teinen gludlichern Pfropfarzt als obbelobten herrn Ramby tennet, und beffen Beife por vielen andern ben Borgug bat , bag man bie bargu erforderlichen Raben ben Gelegenheit mit gutartigem Dockeneiter eintranken, und jum funftigen Gebrauch (fonderlich wenn fie von Baumwolle oder Seide verfertiget, und fogleich, an eis ner Bofen hangend, auf gelindem Roblenfeuer getroch net werden | lange Beit bewahren , auch bie Bunden fast nach Billfuhr und Gutbefinden gum Bortheil des Patienten regieren fann, fo febe ich nicht, warum ich berfelben die einte ober andere neuere Beife, nicht baß fie ficherer fenn mag, fondern nur um beswillen borgies ben follte, weil fie leichter scheint, und auch von unerfahrnen Leuthen fann ausgeubt werden; Bie 3. E. bie feit einiger Zeit in Italien im Schwang gebende Pfropfart ift , ba Radeln , welche vorhero in zeitige Blatern gestoffen worden , bin und wieder in des eingupfropfenben Saut eingestochen werden; bergleichen Beife auch nur um beswillen mir nicht einleuchten fonnte, weil folche eingetunkte Radeln schwerlich ihre Kraft lange behalten mogen, hiemit derfelben Burtung oft ungewif fenn muß, die Einpfropfung mußte benn in einer Beit geschehen , in welcher man allezeit genugfamen Giter Anden tann , welches fast nur ben umgehenden Seuchen geschiehet, da die Ginpfropfung allezeit unsicherer ift. Budem zweifle ich noch , ob auch wurtlich ein folcher Madelflich minder fcmerghaft fen als die Berrichtung ber Ginschnitten , welche , gleich ben folgenden Berbanben , den meiften Rindern fo wenig ju fchaffen geben, Dag einige fogar auch die Suffe bagu herftreden woll. ten , und wenigstens , nachdem die Einpfropfung am einten Arm geschehen, gang feine Schwierigfeit machten, Das gleiche auch an bem andern thun zu laffen, welches ich, obgleich mußte , bag ein einiger Faden gur Er. weckung ber Blatern oft binlanglich mare, niemable gu thun

thun unterlieffe, damit, wenn je ein Faben unwurksam ware, man besto gewisser vom andern Wurkung erwarten könnte, und übrigens der Zusluß gegen einer Wunde allein nicht zu beschwerlich senn, sondern ehender sich vertheisen möchte. Sonst habe die Veränderungen der Wunden den Veschreibungen der meisten Schristieller ganz gleich besunden, wo in nachfolgendem nichts bessonders darüber angemerts wird.

Sollte ich Ihnen , mein werthefter Freund! eine allgemeine Beschreibung des Berlaufs der Runftpocken, und beren Cur, nach meinen eigenen Beobachtungen machen, wurden Gie barinnen feinen Unterschied ( bad. mas die Bunden anbetrift, ausgenommen) von den naturlichen, fo von guter Urt find , und die Gie wohl tennen, antreffen, hiemit mußte ich etwas überflufiges thun. Dann das Rieber, welches dem Ausbruch vorhergieng, und benfelben juweilen noch begleitete, ubris gens allemal auf einen Abend feinen Unfang nahm, ber Ausbruch felbft, bas Bachsthum, Die Zeitigung und Dorrung ber Blatern , geschahen überhaupt auf Die nemliche Beife, und ohngefehr mit gleichen Befchwerlichfeiten , wie ben gleichvielen und gutartigen Natur-3ch hatte auch wohl von diesen etliche Kinder pocten. leichter, als an meinen Gingepfropften, behaftet gefeben;

Dagegen aber frenlich eine groffe Menge anderer, welche ubel gelitten; fo daß, mit einem Bort, ber Unterfchied nur darinnen ftectet , daß die naturlichen oft fchlimm und todtlich, die funftlichen aber, in Bergleichung mit jenen, mehrentheils febr autartig und leicht, übrigens, wie gefagt, gutartigen Docken ber Gelbitfeuche gang abnlich find. 3ch konnte auch nicht bemerken , daß nach gefchehenem Ausbruch eben alles Fieber bis jum Ende ber Rrantheit ausblieb, fondern nahm fast ohne Musnahm in acht, bag, nach einem Stillftand von einigen Tagen, allemal, wie ich auch ben den allergelindeften . Maturblatern gefehen, eine Urt frifches Entzundungsfieber , besonders gegen der Racht , fich wieder einstellte, welches gwar niemable demjenigen por dem Ausbruch gleichtam, und fich nicht fo fehr nach ber Menge ber Blatern, ale vielmehr nach ber Scharfe ber Gafte, hauptfachlich aber nach der mehrern oder menigern Reit. barteit und Empfindlichkeit der Datienten richtete, und erft wieder nach volliger Reife der Blatern im Beficht gang nachlief, übrigens frenlich guweilen nur mit Benbulfe eines die Secunden anzeigenden Sanggewichts fonnte bemerkt werden, aber boch etwas wesentliches und jum Bachsthum ber Blatern nublich ichien, als Die erft durch deffelben Sulfe nach und nach, besonders

ruct.

sur Machtzeit, fich anfullten und gur Zeitigung gebracht murben, fo bag man es nicht ubel bas Giterungs : ober Rullfieber nennen tonnte. Es muffen alfo die Schriftfteller über die Afropfung, wenn fie und faft einhelliglich versichern , daß das fonst fur gar gefährlich gehaltene amente Rieber (febris fecundaria) ben den Runftpocken taum jemahle erscheine, wohl nicht diefes neue Entgunbungs = oder Giterungefieber barunter verstanden haben : als welches, wenigstens ben meinen Eingepfropften, niemable auf einen gefährlichen Grad fliege, und meiftens ohne hilfsmittel vorübergieng, andere mahl aber burch perfuffende, die Entgundung milternde, und die Musbunftung befordernde Getrante, Dergleichen der gemeine Brufttrant ift, oder burch abnlich murtende ausgezogene Saamenmilden, leicht in fichern Schranten tonnte gehalten werden. Sondern es ift vielmehr zu vermuthen, bag Diefelben nur jenes viel gefahrlichere Raulungefieber unter obigem Namen begreifen, welches zu boggrtigen und zusammenfliessenden Docken, gemeiniglich etwas frae ter als vorbemeldtes, fich gesellet, und von obigem wohl muß unterschieden werden : Da es sowohl in den Grundurfachen als der Seilungsart von demfelben abmeichet: fintemahl es von faulenden Gaften (es mogen nun biefe bon dem Einfluß einer ungefunden Luft, oder bon Bu-

E 4

rucktretung bes Dockeneiters, ober von verfaultem Unrath in dem Nahrungsgang, oder endlich von allen bren Urfachen herrühren) entspringt, por allen andern Urgneben aber ber Fieberrinde und faurlichen Geiftern aus bem Mineralreiche, nebit welchen oft abführende Mittel nothig find, noch am besten weichet. Unterdeffen hatten Doch die Pfropfarzte von obgemeldtem gutartigen Giterungsfieber, welches fie, als etwas fast allezeit gewohnliches, gewiß auch muffen beobachtet haben, eben fo wohl Meldung thun tonnen , als von bem erften Ents gundunge = oder Austriebfieber, und nicht fast überhaupt perfichern follen, baf aleich nach bem Ausbruch bennahe alle Beschwerden ein Ende hatten ; indem durch beraleis chen und andre Berfchweigungen neuen Pfropfarzten und den Eltern (welche ohnedem alle Erscheinungen der gezeugten Blatern angflich genug, und gleichfam mit bem Bergrofferungsglas beherzigen ) wenn fie Die Cache für etwas ungewöhnliches anschen, nur unnöthiger Rum: mer gemacht, den Gegnern aber wurfliche Brunde au Vorwurfen und Zweifeln an die Sand gegeben werben ; mit welchen fie alsbann , wenn fie auch noch fo leicht find und gemeiniglich mehr die Ausübenden , als Die Pfropfmittel felbit, betreffen, gleich die gange Belt au überweisen suchen, daß ben den Pfropfarzten überhaupt baupt feine Treue, noch ben ber Blaternimpfung felbit Die gesuchte Sicherheit, statt habe; welche jedoch allezeit genugfame Borgige por ber Gelbstfeuche wurde behalten haben, wenn gleich alle Befchwerben, welche zuweilen barry fommen, aufrichtig maren erzehlt worden. Ga man untergrabt noch, indem man auf diefe Beife nur für feinen eignen Ruhm forget, Die mabre Grundfaule bes Ufropfmittels, ich menne beffen Sicherheit: Denn man darf nur die Dockenfaat alfo abmahlen, als wenn fie, auch ohne einige Borficht, jederzeit gang ficher und leicht ablaufe, fo werden (wenn man noch überdieß bie leichteften Pfropfarten , t. E. mit bem Ginreiben oder bem Radelflich, als gleich ficher mit den fonft gewohnlichen beschreibt , und etwan auch die Borbereitung als etwas in allen Kallen leichtes, ober gar fur etwas überflugiges, angiebt) bald überall die Mutter felbft, bergleichen schon bin und wieder geschehen, oder auch unvorsichtige Afterarite fich in das Dfropfgeschafte mifchen : burch welchen Frevel, wie leicht zu erachten, nicht allein Diejenigen, welche bas Unglud haben in bergleichen Sande ju tommen , oft groffe Gefahr laufen muffen, fondern auch diese Beilungsart überhaupt wieder in Mistrauen tommen tann; wie ichon pormals aus eben Diefen Urfachen in Engelland fich ereignet hat, wofelbit,

wie Sie wissen, die Podenpflanzung nach ziemlich langer Unterdruckung erst wieder seit ohngefehr 20. Jahren in neue Aufnahme gebracht worden, nachdem ein Ramby, ein Middleton und andre dergleichen erfahrne Manner durch ihre glücklichen Verrichtungen dassenige wieder in Bergessenheit gebracht, was vorhero der Frevel ungeschiefter Pfropser verschlimmert hatte.

Nach diesen allgemeinen Betrachtungen kann ich nun in Erzehlung der Geschichten einer jeden besondern Pfropfung schon etwas kurzer senn; in welchen deswegen nur, was fast jedem Fall, hauptsächlich in Absicht auf die Leibesbeschaffenheit der Patienten, eigen war, melden, und ben Gelegenheit noch die eint und andre Anmerkung bespügen werde, ohne der Borbereitungsweise, der allgemeinen Jufällen, und Behandlung der Krankheit, jedesmahl zu gedenken, als welches diesen Brief nur zu einem unnühen Buch vergröffern wurde.

I. C. M. Ein Sohnlein dritthald Jahr alt, rahn, lebhaft, vor kurzem mit einem leichten Magenfieber und Durchlauf behaftet, nun aber von demfelben vollkommen wieder herzestellt, ward eingepfropft den 29. May 1756. mit Faben, welche 10. Tage vorher in natürlichen Blatern eingetränkt worden. In dem linten Arm wurde

wurde der Einschnitt wegen einer Mißbewegung des Knaben ziemlich tief, welches aber keine schlimme Folgen nach sich zog. Die Krankseit sieng an den dem Tag nach der Einpfropfung, der Ausbruch der Blatern den zten, die Dörrung den 15ten: alles mit wenigen Beschwerden. Er hatte nicht mehr alls 16. Blatern, von welchen nur zwen im Gesicht, die meisten ziemlich klein, jedoch, wie sonst ziewöhnlich, eiternd. Bende Wunden stoffen wenig, und waren 4. Wochen nach der Einpfropfung zugeheilt.

Ein halbidriges Brüderlein des Patienten lag mahrend der ganzen Krankheit in der gleichen Stube ohne angesteckt zu werden, bekam aber dren Jahr hernach häusige Blatern, welche den vorher eingepfropsten Bruder, obwohl bende die ganze Krankheit hindurch ben einander in einem Bett schliefen, nicht mehr anzustecken vermochten.

II. C. B. Ein Sohnlein 7. Jahr alt, rahn, feb, haft, scharffunnig, eingepfropft den zoten des Augstmonaths 1756. mit Faden von natürlichen Blatern, welche 9. Tage alt, sieng am 7ten Tag der Einpfropfung an trant zu werden; der erste Ausbruch erschien am 9ten, am 16ten die Dorrung. Die Blatern waren ziemlich

baufig,

haufig, wuchsen langsam, eiterten boch endlich wohl, und waren die Zufälle der Krantheit, wie ben naturlichen abgesonderten Blatern, mittelmäßiger Art. Die Pfropfwunden gaben ziemlich Eiter, und war die am rechten Arm den 26ten, die andere den 28ten Tag zugeheilt.

III. D. B. Gin Knab von fechethalb Sabren, fanguinischen Temperaments und wohlgefarbt, ward eingepfropft mit feinem Bruder Do. II., am linten Urm mit einem Raben aus den nemlichen Blatern, am rechten aber mit einem andern, der fchon über 3. Monath lang aufbehalten worden, weil von erftern Raden teiner mehr ben Sanden war. Gleichwohl fieng die Rrantheit an ben zien, der Ausbruch den gten, und die Dorrung ben 16ten. Die Blatern waren noch haufiger als ben bem Bruder, wuchsen und eiterten aber febr fcbon. Es pergiengen auch die rothen Fleden geschwinder, und mar felbft bie Krankheit noch etwas gelinder. Gleich nach Musborrung ber Blatern famen bin und wieder rothe frieselabnliche Blatergen nebft einigen fleinen Gifen beraus, pergiengen aber ohne Mittel in etlichen Tagen. Die Bunden floffen wenig, befonders die am rechten Mrm, welcher ben 24ten Tag nach der Ginpfropfung, amen Tage vor dem linten, geheilet war.

In dem nemlichen hauß mit No. II. III. waren noch zwen jungere Kinder von dritthalb und 1. Jahren, ersteres frisch und gesund, letzteres franklich und blaß: Welche, da man noch nicht rathsam fande sie einzupfropfen, in einem abgesonderten Zimmer während der erstern Krankheit, und zugleich an eine genauere Speisordnung gehalten, ersterer auch larirt wurde. Etwa 6. Tage nach Austrochnung der Blatern wurden alle 4. Kinder wieder zusammen gelassen, zu welcher Zeit der einte gepfropfe Bruder noch eine verschiedenemahl abgekratze und jedesmahl erneuerte Ruse an der Spige der Nase hatte. Die Kusse wurden nichts in dem jungern Kind; der ältere Knab aber bekam ohngesehr 8. Tag bernach gutartige Blatern, von welchen er auch glückslich genesen.

IV. J. B. Ein junger herr von 12. Jahren, rahn, blah, scharssing, cholerisch, ward eingepfropst den sten Aprill 1757. mit Fäden, 7. Bochen alt, von natürlichen Blatern. Fünf Tage hernach waren um die Bunden eine Menge rothe frieselähnliche beissende Blätergen, welche nach zwen Tagen schon wieder abgestrocknet waren, zu Ende der Krankheit aber wieder einige Tage nicht allein um die Bunden, sondern auch am Gesicht, Half, und der Brust erschienen. Das Bockens

Andenfieber fieng an ben zten, ber Ausbruch ben gten, Die Dorrung ben 16ten Tag nach ber Ginpfropfung. Die Blatern waren baufiger, doch meiftens abgesondert, und die Rrantheit felbit ftarter, ale in teinem andern meiner Eingepfropften , doch ohne hinterlaffene Rarben, welche fonft in diefer Familie etwas allaemeines find, und ohne ungewöhnliche Bufalle; nur dag die Bunden, nebit deren mit haufigen Blatern befetten und von ber Scharfe angefreffenen Umfang, ungewöhnlich ftart eiterten, und nach jedem Berband, welcher fonft ein gang angenehmes Rigeln verurfacht, eine Zeitlang fchmerzten: melde auch erft den 32. und 39. Tag nach ber Ginpfropfung zugeheilt maren. Gleich nach iber Rrantheit bras chen bin und wieder einige tleine Bluteiffen (furunculi) berfur , welche aber bald, und meiftens von fich felbit, beilten. Diefer junge Berr, Bruder von Ro. II. III., hatte fich bernach, gleich einigen andern Gingepfropften, oftern Droben ausgesett, und mit Docken behaftete Rinber befucht, ohne im geringften bavon etwas zu leiden.

Noch ehe die Blatern an diesem Patienten anfiengen herfürzubrechen, starb bessen jüngstes schon obengemeldtes anderthalbjähriges Brüderlein, welches von Geburt an kranklich, mit öfterm Durchlauf und Erbrechen behaftet, und endlich geschwollen, an einem Stecksuß; worauf aleich

gleich das Gerücht durch die Stadt sich verbreitet, daß es ein Schlachtopfer der Einpfropfung gewesen, und man dergleichen unbesonnene Unternehmen gerne verschwiegen halte, obwohl niemandem solche an diesem schwächlichen Kinde zu verrichten jemahls in Sinn gekommen. Aussert diesem sind zwar noch verschiedene falsche Geschren über die Einpfropfung von übelgesinnten Leuthen hier ausgebreitet worden, welche aber jedesmahl sich bald selbst wiederlegt, daher auch nur des obigen, welches mehrern Eindruck zu machen geschienen, Meldung zu thum nöthig befunden.

V. J. B. Ein Töchterlein fünfthalb Jahr alt, aufgeweckt, von fanguinischer, sonst zarten, und empfindslicher Leibsbeschaffenheit, ward ebenfalls eingepfropst den 8ten Aprill 1757. nit gleichen Faden wie No. IV. Die Krankheit sieng auch an den 7ten, und der Ausbruch den 9ten Tag. Die Blatern, deren nur 7. kleine im Gesicht und überhaupt nicht über 40. waren, siengen aber sichon an den 15ten auszudorren; und war die Krankheit siehr leicht, nur daß zuweilen die Empsindlichteit der kleinen Patientin einige kleine Unfommlichseiten erweckte. Die Wunden gaben wenig Siter, und waren sichon den 22ten Tag nach der Einpstropfung geheilt.

VI. 3. B. Behen und ein halb Jahr alt, Bruber bes erftgemeldten Tochterleins, von fchlaffer und garter Leibsbeschaffenheit, febr empfindlich, in jungern Sahren oft ben Gichtern und nachtlichen Schweiffen unterworfen , diefmal aber fich wohl befindend , auffert einiger Engbruftigteit, welche groffentheils von einem bicken Sale und ftartem Effen berguruhren fchien , meiftens aber burch die Borbereitung verschwand: Bard einaes pfropft ju gleicher Zeit, und mit gleichen Raben mit Mo. IV. V., befam aber feine einzige rechte Blater, und nur bald bier bald bort einige fleine rothe Glecklein, welche aber ben folgenden Tag wieder verschwanden. Hebris gens hatte er doch zuweilen ein fast unmerkliches Rieber, moben er iederzeit aufbliebe, und über nichts als einige Mattigfeit flagte. Die Bunden bingegen giengen ben gewohnlichen Lauf, waren im Umtreis noch ftarter als ben der Schwester entgundet , heilten erft am 34. Zaa nach einem ziemlich ftarten Glug, und wurden vom sten Jag ber Ginpfropfung an mit rothen beiffenden Blatergen umgeben, welche nach und nach, gulett am gangen Dberarm, berfürbrachen, theils nach etlichen Tagen, nachdem fie vorher weiß worden, fich wieder abschalten, theils aber nachst ber Bunde mit biefer eiterten , und erft gegen ber funften Boche auf gebrauchte Umschlage aus der Saut vollig ausdunfteten. Ben diefem Knaben, und ben No. IV. gebrauchte ich mit Rugen das Unguentum de Nicotiana mit ein wenig des Unguenti albi camphorati vermischt, um den angefreffenen Umfang der Bunden auszuheilen, und die Empfindlichfeit beffelben ju permindern. Diefes ift alfo ein Beniviel, mo ber aufgewedte Blaternfaame theils burch die Bunden theils burch tie Audbunftung aus dem Leib gefommen. batte gerne ben biefem Knaben auf die noch eiternben Bunden Carpiebaufchlein mit frifdem Dockeneiter beneut aufgelegt, um gu versuchen, ob einige Wurfung bavon erfolgen wurde, welches man aber nicht gulaffen wollte. Doch legte man ihn allemahl, ohne andern Er= folg, bed Nachte in bas Bett, in welchem feine Schwefter, mit der er fonft beständig umgieng, bed Tags gelegen batte , und ward er auch 3. Jahr bernach, als Die naturlichen Blatern haufig in feiner Rachbarfchaft waren, bavon nicht angefochten.

VII. An M. D. einem jungen herrn von 14. Jah, ren, gesunder und guter Leibsbeschaffenheit, der eingespfropft wurde den zten May 1757. mit 8. Tage alten Kaden von No. IV. hergenommen, sieng das Fieber an den sten, der Ausbruch den 8ten, die Dörrung den 15ten. Die Krantheit war gleich nach dem Anfang Physic. Abh, III. B.

des Ausbruchs fehr leicht, und die Blatern überaus schön, im Angesicht ben 60, eine ziemliche Anzahl um die Bunden, am übrigen Leib aber nur sparfam. Die Bunden gaben ziemlich Eiter, und waren am 26ten und 29ten Tag zugeheilt.

VIII. M. St. Gin Tochterlein 7. Jahr alt, von gleichaultigem Gemuth, toch garter und empfindlicher Leibsbeschaffenheit, von geringen Ursachen einen veranberlichen und unterlaffenden Buls habend, oft leichten Gluffiebern und Grimmen unterworfen, mit einer fo reitbaren Saut begabet, daß auch ein Mobbif icon eine ziemliche Rothe erweden fonnte, und oft Reffelblatern barauf ericbienen : Burbe, nachbem biefe IImfande durch Gulfe der Borbereitung verbeffert worden, ben iten Man 1757, eingepfropft, ebenfalls mit Raden non Mo. IV., welche damable 12. Tage alt maren. Das Rieber fieng an den 7ten, und der Ausbruch ben oten. Mus dem besonders niedergeschlagenen und frantlichen Unfeben, gleich Unfange bes Riebers, batte man einen ziemlich ftarten Ausbruch vermuthet; welcher aber nur geringe tam, fo daß die ubrige Rrantheit, vom Unfang bes Musbruchs an, fast für nichts zu rechnen war. Der Blatern waren nur 4. im Ungeficht, in allem nicht uber 40: von welchen etwa der balbe Theil gleich in

Den

ben ersten Tagen des Ausbruche mit einer starken beiffenden Rothe, dergleichen man sonst an den wilden Kindsblatern wahrnimmt, umgeben waren, und geschwind in Bläsgen anwuchsen, etliche durch Ausbumsstung verschwanden, einige geschwinder als gewöhnlich nur in fleine glatte Rusen abziengen, alle aber faum die halbe gewöhnliche Grösse erreichten, und schon den 17ten Tag nach der Einvstopfung ganzlich abgetrocknet, zum theil auch abgefallen waren. Die Bunden, um welche keine Blatern waren, gaben ebenfalls nicht viel Eiter, heilten aber doch erst am 29ten Tag ganz zu. Seit diesen Kindsblatern hat das Töchterlein eine viel statere und gesundere Leibsbeschaffenheit erhalten.

IX. J. St. Ein Sohnlein 4 und ein halb Jahr alt, munter, fanguinisch mit hochrothen Wangen, sonst gesund, ward eingepstropft mit seiner Schwester Ro. VIII, und gleichen Faben. Das Fieber sieng auch an den 7ten, und der Ausbruch, nach einigen vorhergegangenen frieselähnlichen Blätergen, den 9ten, fast ohne Beschwerzden, welches ich ben diesem lebhasten Anaben bewunderte, der hingegen mehr Unruhe und Beissen behm Anwachs der Blatern, als seine Schwester hatte. Einige wenige waren ebenfalls gleich im Anstang start entaudet, und den wilden Kindsblatern ähnlich (dergleichen

auch fonst oft ale Borlaufer 1, 2, auch zuweilen 3 Tage por bem rechten Ausbruch erfcbeinen , boch balb wieder furuberachen ); die meiften aber tamen langfam herfür wie gewöhnlich, und wuchsen in schone groffe Blatern, im Geficht ben 40. und auch fonft etwas haus figer als ben ber Schwester, welche ben isten schon auszutrocknen anfiengen. Die Pfropfwunden floffen mit. telmakia, die rechte weniger, und war den ziten Tag fchon geschloffen, die linte aber ftarter und beilete 4. Tage fpater, obwohl an Diefer ber Ginschnidt fo fach gewesen, daß ich den Faden nur darauf legen mußte. aleich nach der Ausdorrung ber Blatern im Beficht einen frieselähnlichen Ausschlag wie Mo. IV, der aber ohne Beschwerden nach zwen Tagen wieder porben mar, und in benden Kallen verurfachte, daß die fonft, bauptfachlich im Gesicht und an den Sanden, von den Blatern gurudaelaffene rothe erhabene Rlecken gefdminber verschwanden; bon benen fonst auch wahrgenommen, daß fie in blaffen und fchwachern Kindern allezeit langfamer pergangen, als in ben moblgefarbten und farten, ben welchen lettern die Blatern überhaupt beffer auswachsen und gemeiniglich nur gang flache Flecken binterlaffen.

X. C. B. Gin Rnab bon 5 und einem halben Sabr, bochgefarbt und einer hitigen Leibs : und Gemuthebe-Schaffenheit, betam oft in den berbftgeiten beiffende Bla tergen, guweilen Bluteiffen an der Saut, blutete gus weilen aus der Rafen, befand fich aber diefmahl mobil, nur daß er oft das Effen ohne fonderliches Hebelfenn bon fich brach , besonders wenn er Milchpappen affe. Man ließ derohalben die Milchspeisen aus, weil fie ben einem fo blutreichen und cholerischen Temperament nicht Dienlich zu fenn schienen, und ich trachtete durch gehos rige Lebendordnung und Argnenen das jaftige Wefen, fo viel ohne fauerliche Betranke und eine Aberlaffe, welche bende von dem Rind nicht zugelaffen wurden, moglich war, ju mindern; welcher 3med wohl jum theil ers reicht wurde, besonders da ich mit der Ginpfropfung fo lange einhielt, bis der Knab wieder einmahl von fich felbft gur Rafen aus mohl geblutet hatte, bergleichen auch noch einmahl in dem ziemlich hitzigen Ausbruchfies ber geschahe, und auch fonft zu besagter Zeit ben den meiften Kindern, zwar allemahl fparfam, doch niemahls ohne Erleichterung , fich ereignete. Die Ginpfropfung gefchabe ben 24ten Mers 1758, mit Raben bon natürlis chen Blatern, welche bren Wochen alt waren. Das Bieber fieng ben oten bes Abends an , und ber Aus, 8 3 bruch

bruch schon den sten , welcher aber doch nicht fo fart war, als ich, wegen mancherlen Urfachen, ben biefem Patienten zu befürchten hatte. Dann im Angesicht tamen nur 7. Blatern heraus, am übrigen Leib, (bie Gegend der Wunden ausgenommen ) faum ben 60, welche alle fcon groß wurden, und ben 14ten Tag nach der Ginpfropfung im Beficht zu borren anfiengen. Das meifte Bift hatte fich aber den Bunden gugezogen, welche mit aufammenflieffenden Blatern umgeben maren. Die rechte berfelben, von welcher gleich den Zag nach ber Einpfropfung das Pflafter famt dem Faden abgefal-Ien , eiterte awar nicht febr fart, obwohl fie erft ben 28ten Tag nach ber Einpfropfung gang jugeheilt mar. Singegen mar ber Buffuß und die Giterung an ber linfen Bunden defto ftarter, welche nach einem baufigen Fluffe, felbft aus den eiternden Blatern des Umfange, ben goten Tag gubeilte. Diefer Buffuß geschabe auch nicht ohne Beschwerben : Denn schon den 6ten Tag fieng der Umfang derfelben Wunden an nich mit einem fechenden Schmergen zu entrunden, roth und hart gu werden , welches fich taglich vermehrte, bis endlich am 12ten und den folgenden Tagen der gange Urm von eis nem Rothlauf angeschwollen, ber gipar nur in den ers ften Tagen fchmerghaft mar, und, obwohl ein Gitergefdwir.

fchwur bevorzustehen fchien, auf vermehrte Giterung Der Wunden vermittelft erweichender Mittel, und auf ben übrigen Urm gelegte vertheilende Umfchlage, boch endlich ohne schlimme Kolge gehoben wurde. Ich habe auch beraleichen Bufall nicht mehr entstehen gefeben, ba , fo bald ber Umfang der Bunden angefangen fich ju entgunden und bart ju werden , burch Auflegung eis ner erweichenden Salbe und Pflaftere, oder gar eines Brenumichlags, die Eiterung gefchwinder befordert. Das Rieber verließ Diefen Batienten mabrend ben Blatern und der Dauer diefer Geschwulft niemable ganglich, und veranderte fich, nachdem die Blatern vorben maren, in ein alltägliches Bechfelfieber, welches, nach gegebenem Lariermittel, durch die mit vieler Muhe bengebrachte Rieberrinde verschwand. Der luck gewordene Arm Schwoll ben jedem Unfall diefes Riebers auf ein neues an, doch ohne Schmergen, bis die Saut durch einen aufammengiehenden Umfchlag ihre Starte wieder erhalten. Auch funte fich eine Sybrocele bagu, welche, nach verschiebenen vergebens angewandten Mitteln, endlich burch das innerlich gebrauchte Arcanum duplicatum, und ben aufferlich oft übergeschlagenen Spiritum matricalem, vertrieben worden. Nachbem biefe Beschwerben gehoben, tam ber ziemlich jufammengefallene Patient

durch dienliche Rahrungsmittel bald wieber zu feinen vorigen Kraften, wurde auch wohl noch flarker, und hatte fein ofteres Erbrechen gang verlohren.

3ch erzehle diefen Fall mit Fleiß etwas umftand. lich, weil er mit verschiedenen aufferordentlichen Be-Schwerden begleitet war: und wurflich hatte Diefer Datient wegen feinem Urm , ber ben Do. IV. aber megen baufigen Blatern, unter allen meinen Gingepfropften am meiften auszusteben. Wer aber bie Rejaung in Diesen benden Kamilien zu bofen Blatern fennet , und ichon mehrmahls Belegenheit gehabt den fchlimmen Ginflug eines cholerifchen Temperaments zu beobachten : Dagegen aber betrachtet , daß bier theils ichon burch bie Borbereitung die innerliche fchlimme Befchaffenheit gum poraus um vieles gemindert worden, und andern theils eis ne groffe Menge bes im Leib verborgenen und nun in Bewegung gebrachten Blaterngifts burch die Bunden, als einen minder arfahrlichen Ort aus dem Leib geschaft worden , bas fonft im naturlichen Lauf entweder bem Geficht, ober gar einem durch Ginhauchen ober Ginichlucken bes Gifts querft angesteckten innerlichen Gingeweide mehr jugefest haben wurde: Der wird leicht jugeben, daß bas Leben diefer zwen jungen Berren, ben hoberem Alter, durch die naturlichen Blatern, vor allen übrigen,

übrigen, in groffe Gefahr wurde gerathen fenn, insonberheit wenn sie etwa von solchen in einer minder gunftigen Jahrözeit, zur Zeit einer bösartigen Pockenseuche,
ben einmahl minder gesinder Leiböbeschaffenheit, an
fremden Orten oder unter schlimmen Sanden waren angegriffen worden, und sich alsbenn ben einer schlimmern
Krantheit noch wiederscht hätten die in einem solchen
Fall viel weniger entbehrlichen wurtsamen Mittel, welche
eben nicht die angenehmsten sind, in hinlänglicher Menge
einzunehmen.

XI. M. M. Ein fünsichriges, gesundes und wohls gesärbtes Tochterlein, wurde eingepfropft den isten Aprill 1758. mit eilf Tage alten Faden von den eingepfropften Blatern Ro. X. Sechs Tage hernach sieng das Fieber an, der Ausbruch der Blatern den 8ten, und die Dorz rung den isten; nachdem sie ziemlich langsam sich angefüllt, doch aber endlich, ohne sonderliche Beschwerz, den, zur vollsommenen Reise und Grösse gelanget. Es waren derselben nur ein Duset im Angesicht, und überz haupt sehr wenig. Die linke Bunde, welche wenig siess, war den 2sten Tag, die rechte aber, welche einen grässfern Jusius hatte, erst den 4sten Tag zugeheilt. Dieses Tochterlein bekam gegen Ende der Krankheit ein Dusckniegeschwär unter der rechten Achsel, welches doch bald

erweichet, geofnet, und zugeheilt worden. Und hatte fich diefes, welches einige als etwas ben den eingepfropfs ten Blatern nicht gar ungewöhnliches beschreiben , ben Dieser einzigen Patientin ereignet; worzu vielleicht ber Druck des Rante einer harten Schnurbruft , und baber gebemmter freger Durchgang bes Blaterngifts durch bie Achseldrusen, als welche bavon, gleich benen Glandulis conglobatis an ben Seiten des Salfes, oft schon por bem Anfang bes Ricbers ein wenig wehe thun und aufschwellen, etwas mag bengetragen haben. Zum wenigften alaubte ich nachgehends niemahls übel zu thun, wenn ich ben andern fleinen Jungfrauen bergleichen (ohne dem wegen hemmung eines frenen und gleichen Bachethume der gedruckten Theilen, Beflemmung verfcbiedener edlen Gingeweiden, der ben unferer oft plotslich veranderlichen Luft defto mehr schädlichen Entbloß funa ber Bruft ben fonft nur allgugart gewöhnten Rinbern, und hauptfachlich wegen vielmable badurch gebinberter Möglichkeit des Kinderfaugens, bochftnachtheilig befundene ) Schnurbrufte gleich nach ber Ginpfropfung wegthun, und die badurch mit Striemen bezeichnete Saut mit einem Schwamm oft erweichen ließ; ba ich auch fonst angemerkt , daß einmahl an der durch stark augeschnurte Strumpfbande gestriemten Saut über ben Rnien

Knien ein ganger Cirkel zusammenfliessender Blatern fich angesett.

Die Magd, welche biesem Tochterlein die gange Rrantheit hindurch abwartete, versicherte, die Blatern felbst noch niemable gehabt zu haben; und war fonft noch ein junges Tochterlein von anderthalb Jahren in gleichem Sauf und gleichem Kall, welches man diefimal in einem andern Zimmer abgesondert hielt, jedoch, gleich ber Magd, an eine bienliche Lebensordnung einschränfte, und bende jur Beit, ba man aus ber Reife ber Blatern bes eingepfropften Rindes die Möglichkeit einer Ansteckung vermuthen konnte, larieren ließ; welche Borficht in dergleichen Fallen allezeit tienlich fenn mag, um bie etwa au ererbenden Rindsblatern gelinder gu bewurten; obwohl fie ben benden obgenannten überfluffig war, indem biefe eingepfropften Blatern teine Burfung auf fie thas ten. Bie ich dann auch fonft , auffert dem oben angezeigten Erempel einer durch einen Ruf, hiermit durch unmittelbare Berührung, verurfachten Unftechung, niemable bemerkt, daß weder durch mich, noch jemand andere, ber mit den Gingepfropften Umgang gehabt, vermittelft Dunften welche fich mochten in die Rleider gezogen haben, die Unsteckung in andre Saufer gebracht worden ; ale welches man nur von bogartigen Blatern, welche einen häßlichen Geruch von sich geben (dergleichen ich ben den gezeugten niemahls verspührt) vermuthen sollte, da überdieß die Pockensucht niemahls als eine Landseuche sich ausbreitet, wo nicht eine ungesunde Beschaffenheit der Luft selbst mitwurket; und mag also auch wohl die von der Einpfropfung so fürchterlich gemachte Ausbreitung der Blatern niegends würklich sich erzeigt haben, als nur in den Zankschriften einiger Gelehrten, welche der Reid angetrieben, ihren Verstand zum Nachtheil des Nächsten und Anschwärzung nüglischer Ersindungen anzuwenden.

Dieser Anmerkung muß ich noch eine andre benfügen, welche mit derselben einige Verwandtschaft hat. Es war nämlich die Frau Mutter des eingepfropften Kindes, welche während den Blatern so wohl mit dem tranken, als gesunden Töchterlein, beständigen Umgang hatte, damals schon einige Monath schwanger, und brachte nachgehends zu rechter Zeit ein gesundes Söhnlein zur Welt, welches keine Merkmale an sich hatte, woraus man hatte schliessen mögen, daß es in Mutterleib eine Ansteckung erlitten. Doch könnte man glauben, diese Frucht hätte vielleicht wohl in Mutterleib die Kindsblatern ererbt, welche aber so wohl fürübergegangen wären, daß nachgehends keine Spur an dem gebohr-

nen Rind mehr zu beobachten gewesen, welches ich laffe an feinem Ort gestellt fenn, bis einmahl die Reit lebren wird, ob dief Rind die Blatern zu erben noch eine Tuchtigfeit habe. Unterdeffen mag in der That bergleichen Muthmaffung benjenigen eben fo ungegrundet nicht fcheinen, welchen bewußt ift, daß fcon mehrmals Rinber in der Mutter Leib durch Rindsblatern von auffenber (ohne daß die Mutter felbft, wenn fie diefelben fchon porhero überftanden, bon diefem ihre Gafte unftreitig Durchwandernden Bockengift die zweyten Rindoblatern ererbt batte ) angestectt , und mit benfelben gur Belt gebohren worden. Bielleicht mochten auch wohl einige pon benienigen, welche Die Rindeblatern von ihrer Gie. burt an , ohngeacht fie ber Aufteckung ofters ausgeseit gewesen, niemahle ererbt haben, folche auf obbefagte Meife ichon in Mutterleib überstanden baben, und eben um beswillen nachgehends von denfeiben befreyt geblie. ben fenn.

XII. R. C. Eine Jungfer von 10. Jahren, oft mit Zahnwehe, zuweilen mit Magenframpfungen und Grimmen behaftet, sonst aber gesund, munter und wohlgefärbt, ward eingepfropst den 29ten des Augsinos naths 1758. mit Fäden von No. XI, welche schon fast 4. Monath alt waren. Das Tieber sieng den 7ten an, ber Ausbruch erft ben roten , nachdem biefe Patientin, ohngeacht bes ziemlich maßigen Riebers, mehr ichlaffuchtig als andere gewesen, und oft mit' farren Augen irre geredt. Gie befam jeboch nicht mehr als 32. Blatern, wobon nur 7, im Angesicht, feine um die Bunden, maren, und fiengen folche den isten an ju borren. Much war der Ueberreft ber Rrantheit mit feinen andern Beschwerden verfnupft , als zuweilen dem Ruckfall einis ned Rabnichmergens (welcher niemable gang ausblieb, wenn die Patientin demfelben ichon vorhero unterworfen gewesen), besgleichen mit einigen frampfichten Schmergen auf dem Birbel und im Benict , guweiten im Beib, melde mohl fur leichte Mutterbeschwerben betrachtet merben fonnten. Die Bunden floffen nicht aar bauffa, obmobl fie ichon ben 8ten Tag mit ziemlich vielen Site blatergen , bergleichen auch einige Tage bernach auf Der Borberhand erschienen, umgeben waren, und beilten ben goten nach der Ginpfropfung gu.

XIII. S. C. Ein Sohnlein 7. Jahr alt, war von empfindlicher und schwacher Leibsbeschaffenheit, so daß er faum vor dem vierten Jahr recht gehen konnte, oft mit leichten Fiebern, Grimmen und Zahnschmerzen, vor einigen Jahren mit einem unreinen Kopf, nun mit einigen kleinen leicht geschwollenen Drufen am hals behas

tet, boch übrigens, besonders nach der auf feine 11m. fande gerichteten Borbereitung, wohl genug fich befinbend, um nicht von der Einpfropfung ausgeschloffen gu werden, welche zu gleicher Zeit und mit gleichen Raben mit Do. XII. verrichtet wurde. Das Fieber fieng ben zten, und der Ausbruch, mit weniger Hebelfenn als ben No. XII, den gten an, an welchem er ein ziemlich ftartes Mafenbluten ohne fchlimme Folge batte. Er betam etwa 30. Blatern im Ungeficht, und in allem ben 150, welche schon gewachsen, und den 16ten zu borren angefangen. Die Bunden, aus deren linken, welche etwas tiefer eingeschnitten mar, ber Kaben erft ben 12ten Tag gang berausgenommen werden fonnte, eiterten mittelmäßig, und heilten den goten Tag nach der Ginpfros pfung gu. Mebft ben leichten Beschwerben, welche auch ben besten Rindeblatern gemein find, betam diefer Anab einige andere, welche blos von feiner franklichen Leibsbefchafs fenheit, und hauptfachlich von der durch das Blaternfieber aufgeloften Berftopfung einiger Drufen, und Entwicklung einer Scharfen verborgen gelegenen Materie, berguruhren schienen : Er hatte namlich fast durch die gange Rrantheit, befonders aber gegen dem Ende berfelben, nebft einem Reit zum Sarnen, oftere nach einigem Grimmen einen Drang jum Stublgang, mit welchem unter andern

anbern am neunten Tag ber Krantheit einige fleine Sautgen, und am eilften etwas wie Giter mit Bluts ftriemen vermifcht, fortgegangen fenn follen, welches nachgehends auf ben Gebrauch ber geröfteten Milch nicht mehr erfchienen. Rach Anstrocknung ber Blatern tas men zuerft an benden Hermen ; und dann im Geficht, eine Menge beiffende Sigblatergen beraus, welche aber, auf gebrauchte Dampfe, und innerliche Mittel welche die Musbunftung beforderten, auch bald vorben waren. Bulett befam Diefer Patient, erft nach einiger Beit, noch eine befdwerliche naffe Raud an ber Spite ber Ringern, welche theils burch Gulfe einiger innerlichen Mitteln, theils mit ber aufferlich gebrauchten Aqua phagedenica, gehoben wurde; nach welchen Bufallen aber berfelbe gefunder, fconer, und ftarter worden, als er niemable porber gewesen.

XIV. 3. C. 5. Jahr alt, Bruder von Ro. XII, XIII, einer vollsommen guten Leibs : und Gemuthsbeschaffenheit, wurde mit denfelben, und gleichen Faden, eingepfropft. Die Krantheit, welche sehr leicht war, fieng an den zten, der Ausbruch den gten, und die Obrrung der Blatern den 15ten: deren 9. im Gesicht, und in allem nur 24. waren. Der Eitersuß aus den Wunden war ebenfalls gering, und diese am 28ten Tag

nach der Einpfropfung zugeheilt. Auch dieser Knab bestam, noch vor Heilung der Wunden, rothe Blätergen am einten Urm, welche aber, wie ben den andern Patienten, anderst keine Beschwerden, als ein geringes Beisse verursachten, und gleich wieder vorben waren.

XV. D. S. Ein junger herr von 12. Jahren, etwas blaß, mager, sonst gesund, wurde eingepfropst den zien Aprill 1759. mit 7. Wochen alten Fäden von natürlichen Vlatern, und legte sich den 7ten Tag nach der Einpfropsung. Die Blatern siengen, ohne sonders liche Beschwerden, den 9ten an herfürzubrechen, und erst den 17ten zu dörren, nachdem sie langsam gewachsien, und doch enblich wohl zeitig, obwohl nicht gar groß worden. Er hatte deren 36. im Angesicht, am übrigen Leib waren sie auch sparfam, und überhaupt die Krankbeit sehr leicht. Die Wunden eiterten mittelmäßig, und waren nach 31. Tagen zugeheilt. Un den Oberärmen hatte er gleichfalls zu Ende der Krankheit einige Tage eine weithe Röthe mit his oder frieselächnlichen Blättergen beseiht.

XVI. B. S. Des vorigen Bruber, 9. Jahr alt, von sanguinischer Leibsbeschaffenheit, und mit so reithauten Rerven begabt, daß er auch das Rauschen des Dhysic. Abh. III. B. G Schreib.

Schreibvapiers, wenn man mit den Santen die Blatter von einander abschobe, nicht einmahl vertragen fonnte , zuweilen Reffelblatern und einigem Grimmen untermorfen , übrigens aber gefund: ward zu gleicher Reit und mit gleichen Saben, wie Do. XV, eingepfropft. Das Rieber zeigte fich fcon ben oten Tag nach ber Ginpfropfung, und hielt bis nach geendigtem Ausbruch giemlich fart an mit ofterem irrereden. Golder fiena an ben gten, an beffen Abend ber gange Beib etwa eine Minute lang von einem gichterifchen Zittern erschuttert murbe, bas aber, auf gebrauchten reigenden Umschlag an ben Rufioblen nebft einer temperirenden und gelind austreibenden Milch, nicht wieder fam. Er hatte viel mehr Blatern als fein Bruder, welche alle ichon groß murben, ichon den isten ju borren anfiengen, und, auffert bem gewöhnlichen Brennen , befonders an ben Ruffohlen, nebft ber daber entftehenden Unrube, feine absonderliche Beschwerden mehr erweckten ; noch die Munden, welche maßig eiterten, und den 27ten und atten Tag zugeheilt maren, nachdem auch an biefem Datienten, wie ben den eingepfropften Rindeblatern febr gewöhnlich ift, ju Ende ber Rrantheit , rothe friefels abnliche Blatergen an ben Oberarmen ausgebrochen maren.

XVII. G. B. Ein Jungferlein von 7. Jahren, scharstung, lebhaft, von sanguinischem Temperament, sonst schon und gesund, ward den 2sten Aprill 1761. mit 6. Wochen alten Faden von natürlichen Blatern eingepfropst. Die Krantheit sieng an den 7ten Tag; der Ausbruch, fast ohne Beschwerden, indem die Patientin die Zeit des stärksten Fieders mit Schlummern zubrachte, den 9ten, und die Dorrung den 16ten, nachdem die Blatern sehr wohl gewächsen waren, deren im Gessicht ohngesehr 60, ziemlich viele um die Wunden und sonst an der Aermen, am übrigen Leid aber sehr wenig waren. Die ganze Krantheit war ziemlich leicht, und auch die Wunden nicht beschwerlich, welche, nach mittelmäßigem Flusse, den 24ten Tag schon zugeheilt waren.

Weil dieser artigen kleinen Jungfer an ihrer Schönheit, deren die Kindsblatern in ihrer Familien ziemlich aufseigig gewesen, viel gelegen war, so bestrebte ich mich; nicht allein, wie ben den andern, schon durch die Vorbereitung, alles, was die Menge und Schärfe der Blatern vermehren kann, so viel es, ohne die Kräfte und hiemit auch das Wachsthum der Blatern zu schwächen, sicher konnte gethan werden, aus dem Weg zu räumen; sondern suchte auch noch, wo es möglich wäre, diesels ben durch ein besonderes Mittel von den obern Theilen

Run hatte ich ichon jur Bnuge erfahren, abiutieben. daß die Rufbader, welche bor der Krantheit niemabis zu gebrauchen vergeffe, gwar nublich fenn bie Saut gu erweichen, und badurch den Ausbruch an den Ruffen einigermaffen ju erleichtern, aber Blatern babin ju gies ben gang ungureichend. Singegen hatte ich oft mabraes nommen, daß, wo die Saut, noch vor dem Ausbruch, durch etwas gereißet wurde, fast allemahl mehrere Blas tern dabin fich gezogen. Alfo nahm ich z. E. in acht, baf ben zwen Rindern , beren eines fich durch fchneiden, bas andere durch brennen, an einem Finger verlett, ber beschabigte Ort mit haufigen Blatern befest wurde. Ein Birtel gufammenflieffender Blatern umgab in einem andern, wie ich ichon oben erzehlt, ben Schenfel über bem Rnie, wo die Saut von einem fart jugefchnurten Strumpfband gestriemet war. Ben bem Anaben Do. XVI. erichien ichon ben oten Tag nach ber Ginpfropfung an bem vordern Theil bes einten Urms eine gleichfam porlaufende Blater mit ftarter Rothe und Beiffen, um melche nachgebends ein ganger Trupp Blatern gufammenfloffen. Schlimm muß es alfo auch fenn, wenn jemand von den naturlichen Blatern zu einer Zeit angegriffen wird, ba etwa juft ein innerliches edles Gingeweid mit einer ichmershaften Rrantheit behaftet ift, ober fonft bad einge,

eingehauchte, ober heruntergeschluckte Bodengift in Die empfindlichen Geruche : Merven , die Lunge und Magen, fogleich fart wurtet, und dabin einen Buffuß lentet. Ich erinnere mich ferner ein Erempel von einem Rind gelefen ju haben, welches, nur einen Tag vor dem Musbruch der Blatern , von feiner Mutter , die an folche nicht gedachte, mit der Ruthen ziemlich grob auf ben Sindern gehauen murde, wohin alebann faft alle Blatern fich follen gezogen haben. Und ein abnliches Erempel bat fich bier mit einem Rind jugetragen , dem fur; por bem Musbruch ber Blatern unvorsichtiger Beife fiedend Baffer aus einem Theeteffel über den Sindern , ben bas Rind entblogt aus dem Bett gestrect, geschuttet, auch folder bernach von ben Blatern gang befest worben, welche hingegen auf dem Geficht befto fparfamer maren. Bir borfen aber, um die angiehende Burtung bes Rei-Bed zu bestätigen, Die Bensviele nicht einmahl meit bera bolen , indem die Einpfropfung felbit die deutlichften an Die Sand giebt: Dann es ift ja eine allgemeine Beobachtung, daß die Pfropfwunden mehrentheils mit vies Ien Blatern umgeben werden , welche , famt bem aus. flieffenden Giter, gang gewiß einen Theil ber Blatern von bem Geficht abziehen, die auch, ba fie zugleich mit ienen im Beficht, juweilen ichon vorher, mit mertlicher

Merminderung bes Fiebers, obaleich noch vieler Blaternfaamen audzutreiben ift, herauskommen, wohl für Die Schärfiten mogen gehalten werden ; und zweifle ich gar nicht, daß, wenn man gleich Unfange der Rrantbeit, die Bunden mit einer fcharfen Galbe reigen thate, bas Blaterngift noch viel haufiger babin tonnte geleitet werden, welches aber boch, wegen merklichen Befchwerben, fo baraus entstehen tonnten, nicht allemahl rathfam fenn dorfte. Sich erachtete also für Dienlicher, auch einen Theil der Blatern den Ruffen gugugieben, damit man nicht allein die Bunden, und mit benfelben die Ginpfropfung, mit Rlagben belaftige. Goldes tounte ameifeldohn burch Genfpflafter auf den Rukfohlen gefche. ben, welche auch zu diesem Endzweck von einigen Merzten empfohlen werden; da aber durch Diefes Mittel eine: groffe Menge Blatern den Tuffohlen allein jugezogen wurden, und folche bafelbft und unt die Beben, wie ich insonderheit ben Do. XVI. erfahren, megen ber bicken und gespannten Saut langsamer herauswachsen, und mehrern Schmerzen, dabero auch unruhigere Rachte, perurfachen, als an feinem andern Ort, fo wollte mir Daffelbe nicht gefallen, weil ich meiner Patientin Die Schonheit eben auch nicht mit groffen Schmerzen erkaus fen wollte , und ohne dem befürchtete , Die Blatern , welche

welche vom Gesicht abziehen wollte, mochten nicht alle auf ben Ruffohlen Dlat haben. Daber ichien mir, vor anbern, folgendes Mittel am wenigsten beschwerlich, und qualeich am dienlichsten zu fenn: Ich ließ namlich ber Patientin, gleich Unfange bes Fiebers ein paar wollene Strumpfe anlegen, welche ohne Fuffohlen (benn an Diefe verlangte ich , wie ichon gefagt , feine Blatern ), wie fonft die Ueberftrumpfe, bereitet maren. Dargu erwehlte lieber gefarbte, und zwar fcharlachrothe, theils ber Patientin ju gefallen, und theile, weil vermuthete, es mochte wohl auch die Karbe, vom Schweiß angegriffen, nebst ber Bolle jum figeln ber Saut etwas bentragen. Die Blatern, gedachte ich, welche diefes Riteln zuziehet, merben boch ichon und leicht durch bie von einem bestan-Digen Dampfbad oder Schweiß erweichte Saut beraus, fommen, und mogen hernach wohl von felbit, ohne fernere Sulfe ber Strumpfen, wachsen, welche fonft nicht mehr abzubringen befurchtete, wenn die Blatern berbrudt wurden , und die Strumpfe vermittelft bes Giters an den Ruffen antlebten. Gie tonnen leicht gebenten, mein Freund! wie groß, nach diefen Bernunftschluffen, mein Berlangen mar, nach geendigtem Ausbruch Die Menge ber Blatern an ben Suffen zu betrachten. 3ch verweilte dabero nicht folche ausziehen zu laffen , fo bald

mich bagu Beit gu fenn bedunkte - Aber fiehe! es maren faum ein paar Blatern an benden Ruffen furhanben! Bie? Möchten fie etwa burch die erweichte Saut ausgedunftet fenn? und murbe mobil foldes ben naturlis chen Vocken auch zu hoffen fenn, wenn nicht ichon zum voraus, wie vor der Einpfropfung, de Gafte burch die Borbereitung verdunnert, und die Saut burch Baber und Bafchen gur Musbunftung tuchtiger gemacht wor: ben? Der, wurden nicht bergleichen Strumpfe murt. famer gemefen fenn , wenn ich fie vorher mit etwa eis nem reinenden Bulber innenber bestreuet batte? Benbed bunkt mich mahrscheinlich : und erfteres auch um bedwillen, weil ich gemeiniglich, hauptfachlich ben den funftlichen Blatern, an den Orten, wo die Saut am weichs ften und beständig unter ber Bettbecke ift, namlich an ber Bruft, dem Bauch , dem obern Theil der Schenkel, zuweilen auch am Rucken, feine ober nur fehr wenige Blatern beobachtet, und doch nicht wohl zu begreifen ift, warum berfelben Saamen nicht eben fo wohl babin, als in bas Beficht, Merme und Guffe follte getrieben worden fenn. Bum wenigsten vermuthe ich , baf ber burch die Strumpfe bestandig um die Ruffe erhaltene Dunft viel ju Berminderung der Bufalle bor dem Ausbruch bengetragen habe , welche fonft in biefem hitigen

und

und empfindlichen Töchterlein viel stäter zu befürchten waren; und mögen etwa noch diese Gedanken zu Ersindung eines würksamern Mittels zu gleichem Endzweck Anlas geben. Das Emplastrum de ranis cum mercurio, welches in solcher Absicht auf das Gesicht zu legen angerühmt wird, könnte mir nicht einleuchten, da solches nicht ohne Beschwerden zu würken scheint, auf einer empfindlichen haut gerne Beissen und Bläsgen verursacht, viele Tage in einer bangen Ungewisseit läßt, und das badurch vorgestellte Gespenstähnliche Gesicht die besuchenden Frau Baasen ärgern könnte, vor welchen meine gezeugten Blatern noch allemahl wohl sehen lassen dorfte.

In ebenermelbter Verdunnerung der Safte mag vielleicht auch wohl der Ursprung iener rothen frieselähnlicher Blatergen zu suchen sein, welche so oft ben den
eingepfropsten Pocken, allezeit nach einem Schweiß,
theils vor dem Ausbruch der Blatern, theils gleich nach
überstandener Arantheit, und zwar, so viel ich bemerkt,
nur am Gesicht, dem hals, obersten Theil der Brust,
und den Aermen erscheinen, gemeiniglich aber nach zwen
oder drey Tagen, nachdem zuweilen ein Theil davon
weiß worden, ausdunsten oder sich abscheesen. Denn
da sie sonst ausstern baben, so scheint damit nur etwas,

bas irgendmo borber gestocket, nun aber genugfam verbunnert, aufgelofet, und mit ben übrigen umlaufenden Gaften vermifcht worden, zugleich auch im Unfang der Rrantheit ber feinste Theil bes entwickelten Blaternfag. mens, von der Matur ausgetrieben zu werden, welches ba, mo die Saut weich genug und allezeit bedecht ift, fren ausdunften tann , bingegen im Genicht, Sale und ben Mermen, woselbst die Saut von der Luft etwas fester worden, ftecken bleibt, aber boch wegen feiner Dunne in die aufferften Ende der ausdunftenden Gefaffe getrieben worden , welche es in bergleichen Blaggen erhebt; ba fonft alles in groffern Gefafflein der Saut, oder des barunter liegenden zellichten Gewebs ftecken geblieben mare, und mahrscheinlicher Beife, wie ben den Naturpocten, mehrere Blatern, ober ju Ende ber Rrantheit groffere Bluteiffen, auch wohl bin und wieder Biftichwaren, wurde abgegeben haben ; fo bak, mas etwa Beneider ber Dockenpflangung fur etwas nachtheiliges ausfchregen fonnten, wohl gar fur einen Bortheil berfelben gehalten werden mag.

XVIII. Meine letzte Einpfropfung geschahe, mit 6 Wochen alten Faben aus naturlichen Blatern, den 8ten May 1762. an G. D. einer netten Jungfer von 10 und einem halben Jahr, die wohl gewachsen, die

und blutreich war, baber auf Bewegung einiges Ropf. webe und leichte Beschwerben auf ber Bruft empfanbe, welche aber mabrend ber Borbereitung, fo haupt. fachlich auf Die Bollfaftigfeit und Reigung gur Ent. aundung gerichtet worden, verfdmanden. Das Rie ber fieng erft ben Sten Tag nach ber Einpfropfung recht an, und der Husbruch ben toten nach mehres rem Schlummer, als ben Mo. XVII, und untermifchtem irrereden. Unter andern hatte biefe Patientin einen, zuweilen plotlich vermehrten, Schmergen in ben Ruffen bom oten Tag ber Ginpfropfung an bis nach angefangenem Husbruch , bergleichen ich wohl auch in andern Eingepfropften , bald in ben Aermen , balb in den Fuffen, aber nicht fo lang anhaltend, beob. achtet. Gie fpuhrte ferner mabrend bem Musbruch eis nen oftern Edel und Drang jum Stuhlgang, fo auch pormafis ben ihrem Bruder ( Do. VII. ) bemerfet, und in benden erft , nachdem mit wenigem Stuhlgang ein noch lebender Spublmurm weggegangen, ganglich verfchwunden. Sonft hatte fie feine absonderlichen Beschwerden mehr , als die auch ben den leichtesten Rindeblatern gewöhnlich find; und fiengen die Blatern, nachdem fie mohlgewachsen, ben isten an gu borren : beren in allem etwa 150, waren, bavon ein Drittheil

theil im Gesicht, eben so viel an benten Nermen, wenige aber am übrigen Leib zerstreuet waren. Beyde Wunden eiterten wenig, und waren den 25ten und 26ten Tag nach der Einpstopfung zugeheilt. Oft ermeldte frieselähnliche Blätergen erschienen auch, schon von Ansang der Krankseit, an den Nermen, waren aber wie allemahl, bald wieder vorben. Sonst hatte ein, dieses und vorherzehendes Jahr start umgehender, übrigens gutartiger Friesel, weder in die Krankseit dieser Patientin, noch der vorberzehenden, nicht den geringsten Einsus. Un meine rothen Strümpse wollte man hier keinen Glauben mehr haben, welche auch dishero nicht Gelegenheit hatte, in natürlichen Blattern zu prüsen.

Ben der Vergleichung dieser Pfropfungen kann man nun anmerken, daß die Art und Menge der Pocken niemahls denen in allem gleich waren, von deren Eiter sie erweckt worden, und daß der gleiche Pfropfeiter in verschiedenen Kindern allemahl ungleiche Pocken gezeuget, hiemit, wie schon ander auch bemerkt haben, die Berschiedenheit der Krankheit mehr von der Leibesbeschaffen, beit des Patienten, zur Zeit des Ungrifs, als dem Unterschied des Blaternsaamens, abhange. Das gleiche habe auch oft ben der naturlichen Ansterung bemerkt.

Und ift alfo febr mabricheinlich , baf bie oftere Bosars tigfeit ber Doden ben umgehenden Seuchen nicht fo faft berruhre von der fchlimmern Urt bes anftedenden Blas ternaifts an fich felbit betrachtet (als welches vielleicht allezeit das gleiche bleibt ) fondern vielmehr von ber durch eine ungefunde Luft, fcon vor Anfang der Blaternfucht, entstandenen Berderbnif ber Gafte, ba folche, je nach ber befondern Luftbeschaffenheit, bald gur Entgundung, anderemahl, welches noch fchlimmer ift, gur Raulung eine Reigung befommen, welche alsbann von dem durch bas bagutommende Blaternaift erregten Richer gefchmind vermehrt wird ; fo daß auf Diefe Beife bas Dockenubel mit einem Entzundungs . ober Faulungefieber verwickelt erscheint; und zwar ben einem mehr als ben dem que bern, je nachdem ber besondere Buftand bes Leibs bem Einfluß der ungefunden Luft mehr oder weniger wieberfanden. Daber auch von befagter Berberbnif ber Gaf. te zu bergleichen Zeiten oft andere Leuthe, welche Die Rindeblatern fchon gehabt, mit anhaltenden Riebern, mehr als fonft befallen werben , ohne bie Dockenplage felbft, weil nur die ungefunde Luft, und nicht bas Blaterngift , auf folche murten mag , baben nochmabls auszufteben.

Mus diefer Bahrnemung erhellet auch , warum bie gerstreuten Bocken (Variolæ sporadicæ) ben übrigens gleichen Umftanden allemabl leichter find, als die herrschenden (epidemicæ); und wie übel man handle, wenn man die Ofropfung bis zu einer folden Landfeuche auf-Schiebt, ba eben in beren Ausweichung einer ber größten Bortheilen Diefes Beilmittels frecket ; als wodurch, ben gefunden Zeiten, nur bas eigentliche Blaternfieber, namlich eine Art autartiges Entgundungefieber, erweckt wird: bas gwar auch nach den verschiedenen Leibsbeschaffenbeis ten des Natienten bald frarter bald fchmacher, aber boch felten fo beftig ift, noch die Bogartigfeit eines faulenben Riebers an fich nimmt, wie oft ben umgehenden Geuchen geschiehet; ben welchen beswegen ordentlich haufigere, mehr gur Raulung geneigte, und baber einen fo Scheuflichen Geftant , jugleich aber mit bemfelben die Seuche mehr ausbreitende Blatern entstehen; benen man auch alebenn nicht fo leicht vorbeugen fann , weil man Die Beit ber Unsteckung felten eigentlich porfiebet, in Die fchlimme Beschaffenheit ber Luft teine Gewalt bat, und übrigens nicht den befondern Buftand jeden Corpers allein, fondern zugleich die von dem Ginflug der ungefinben Luft erft noch eingeschlichene Berderbnig ju verbef fern bat.

Sier haben Sie nun, geliebter Freund! Die furgen Geschichten meiner Pfropfungen, und die baben gemachten Bahrnemungen. Alle find , Gott fen Dant! fo abgelaufen, baf bie Eltern ber Rinder mir ihre Bufries benbeit baruber bezeugten : bavon feines einmahl mit Marben gezeichnet morben, man mußte benn ein ober sipen fast unmerkliche Ginbrucke von abgeriffenen und et. liche mabl erneuerten Rufen in etlichen mit Diesem Ramen belegen wollen; da doch gewißlich ein Theil berfel. ben pon ben Maturpocken in Gefahr, wo nicht des To. bes, boch wenigstens bes Berlufts ihrer Schonbeit, mas ren gesetzt worden. Ginige, wie ich schon in den Geschichten felbst angezeigt, haben auch durch dieses Mittel eine beffere Gefundheit als vorher erlangt; und die andern leben noch fo gefund , ale por ihren Blatern: nur zwen Geschwisterte ( No. V , VI.) ausgenommen, welche ich im Frubling des Jahrs 1757, eingepfropft hatte: bavon das Tochterlein, nachdem es bis in das Spatiafr bollfommen gefund gelebt, in demfelben, da es einmahl auf eine ftarte Bewegung bie entblodte Bruft ber frenen Luft ausgesett, alfobald mit einer Entzunbung der Bruft und einer Braune befallen murbe. woran es in wenigen Tagen gestorben; der Anab aber erft ohngefehr vor einem Jahr , nachdem er fonft von feiner

feiner Einpfropfung an wohl gelebt, in eine tobtliche Auszehrung verfallen; daß man beswegen mit teinem Schein der Bahrheit, diese, erst lange Zeit nach völliger Wiederherstellung von der in benden Kindern nur gar leichten Blaternkrankheit erfolgte Todesfälle als deren Folgen ansehen mag.

Sie merben fich alfo mohl verwundern, bag in einer fo groffen Stadt, in einer Zeit von 8 Jahren, Die noch allemabl mit gutem Erfolg verrichtete Einpfropfung nur erft an 18 Rindern ausgeubt worden. Diefes ift aber sum theil mir felbft juguschreiben , ba ich , um allen Rerbacht bes Gigennutes auszuweichen, niemanden felbit bau bereden wollte , und überdieg berfchiedene Rinder, ben welchen theils wegen ichwer verbefferlichen franklis chen Umftanben, theils wegen allgugroffer Deifterlofia. feit, feinen guten Erfolg verhoffen tonnte, abgewiesen babe. Souft mogen wohl auch, wie an andern Orten, ber Reid, Die Unwiffenheit, Die Borurtheile, und eine falfche Bartlichfeit viele Sinderniffe machen. Doch vers muthe ich nicht, daß die, bisher allhier noch von mir allein beforgte, Poctenpflangung, obgleich ihr Bachetbum fo langiam ift, mabrend meinem Leben ganglich ins Steden gerathen werde. Dann habe ich folche bishero aluctlich athieflich ausgeubt, fo barf auch hoffen, ba ich nun mehrere Erfahrung barinnen erlanget, und meine Bors ficht niemable abnehmen foll, instunftige wohl noch leichtere Blatern ju zeugen; und giebt es übrigens noch Eltern genug ben und, welche fich über die Borurtheile febmingen fonnen, und eher ber Stimme ber Bernunft und einer erleuchteten Liebe Gebor geben, als ihre Rinber aus eitler Furcht bofer Rachreben der Graflichfeit einer giftigen Seuche, nach althergebrachter Bewohnheit, aufopfern merten; andere aber borften vielleicht von diefer Beilungeart, auch wohl mit allgufpater Reue, gunftiger benten lernen, wenn einmahl folche um fich freffende Plage auf ein neues fie erschrecht; bergleichen und bald zu bevorfteben fcheint, da fchon feit 4 Gabe ren in unserer Stadt feine geherrschet, und nur wenige Rinder (faum uber 20.) por einem Jahr mit ben Doden befallen worden, Davon, fo viel ich weiß, pier gestorben.

Ben Ihnen, mein Freund! läßt sich ein geschwinberer Fortgang hoffen, da Sie weniger Beneider zu haben, und hingegen mehrere Gonner sich dieses heilmittels anzunehmen scheinen. Ich zweise auch nicht, es werde dasselbe unter ihrer klugen und gewissenhaften Physic. Abh. III. B. 5 AusAufficht jederzeit von gesegneter Burkung sein; und sollte es mich sehr freuen, wenn diese Beobachtungen bazu im geringsten beförderlich sein mögen, welche, ben sonst schweren Geschäften, theils in eben dieser Abssicht gesichrieben worden, und andern theils Ihnen zu beweisen, wie herzlich Sie liebet und verehret

## Dero

Bafel ben 24ten Decembr.

1 7 6 3.

gefreuer Freund und ergebenfter Diener 21chilles Mieg, Dr.

## Un Beren Doctor Sching in Jurich.

ie turze Nachricht, welche Sie, mein theurester Freund! letithin mir von dem glücklichen Erfolg der von Ihnen, und ihrem würdigen Amtögenossen herrn Doctor Rahn, verrichteten Einpfropsungen mitgetheilet, erweckte vieles Vergnügen in mir, und vershosse ich bald eine weitläustigere Beschreibung derselben im Druck zu sehen. Unterdessen wussche Ihnen von herzen Glück darzu, und genugsamen Muth, troh aller Versenstungen, diese so nügliche Heilungsart in ihrer Vasterstadt ie mehr und mehr in Gang zu bringen, an welchen auch die an so vielen ihrer Mitburgern bewährte aufrichtige Denkungsart, und besonders der patriotische Eiser ihrer erlauchten Natursorschenden Gesellschaft alles so dem Vaterland nüglich sein mag in Aufnahm zu bringen, kaum zweiseln läßt.

Ben und findet diefes Geschaft beständige hinderniffen. Roch allezeit wollen einige, mit scheinheiliger Mine und verdreheten Angen, es fur eine groffe Gunde gelten machen, daß man sich erfrechen dorfe ein fast über alle

Menschen verhangtes Uebel durch ein folches Mittel gu lindern , deffen gesegnete Ausubung doch die Gutheiffung ber gottlichen Borfebung auf bas fraftigfte beweifet. Bergebens murben wir andere Frevler und bie Mube geben , bergleichen Pharifaer auf andere Bedanten gu bringen : Denn in eine vernunftige Unterredung wollen fie fich nicht einlaffen, und die Lesung folcher Bucher, worinnen die Ginpfropfung vertheidiget wird, laffen fie mobl bleiben, weil es nicht in ihren Kram bienet, und fie befürchten barinnen die Abschilderung ihres Unverftands angutreffen; finden fie etwa in Zeitungen oder andern fleinen Schriften von ohngefehr gludliche Erfah. rungen ober vernunftige Grunde gu Gunften der Ufropfung, fo haben folche nirgende Raum in ihrem Ropf: boshafte Buge aber wieder eben Diefelbe vergeffen fie nicht leicht, und wiffen folche ihres Orts wohl angubringen. Biele Eltern , Die ihre Rinder fonft gartlich lieben, bermennen Diefer Bartlichkeit beffer gu entsprechen und minderer Berantwortung fich schuldig zu machen, menn fie die groffere Gefahr naturlicher Docken abwarten, als folder durch das Afrovfmittel porbeugen, ob fie gleich überwiesen find, daß beffen Unwendung ungleich ficherer fen, und es übrigens nur in diejenigen wurte, welche auch fonft von der Dockenplage niemable befrent

befrent bleiben wurden. Roch wollen viele diefe mit fo viel taufend Erfahrungen erwiesene Befrenung durch die gezeugten Docken, megen einigen erft furglich in Frantreich ausgesprengten falichen Geschichten, eben nicht fur gewiß halten, und haben fich verschiedene Leuthe wohl gar bereden laffen , daß man erft brepfig Sabre nach ber Pfropfung noch einmahl die Docken auszustehen batte. Andere wollen eben diefelbe in unferm Land fur unnothig halten, ba, wie fie vorgeben, die Blaternfrankheit ben und nicht fo gefahrlich als anderwarts fen, obwohl man doch an betrübten Benfvielen feinen Mangel bat, und, wenn auch gleich ber Gat als mahr anges nommen wurde, um eben berfelben Urfachen willen, welche die naturlichen Docken ben und minder gefährlich machen, auch die gezeugten gelinder als anderwarts, biemit nur weniger zu befürchten fein mußten. - Sie merben auch mobl mennen, daß, ba man allhier nur ein einziges Benfviel einer Unsteckung von gezeugten Boden durch einen Ruf, hiemit nicht anderft als burch unmittelbabre Berubrung , aufweifen tann , man bor derfelben fich nicht mehr fürchten follte; und boch giebts Leuthe, welche fich um eben diefer Urfache willen vor bem Umgang mit bem Pfropfargt icheuen; obgleich man, falls murtlich eine Unsteckung burch benfelben gu befürchten

fürchten mare, bon benen in gunftigen Jahregeiten ergeugten Runftpoden nur gutartige Blatern gu hoffen, und hingegen ben einer herrschenden, befonders bosartis gen, Seuche vor allen Mergten, fo bamit gu thun haben, vielmehr fich ju fürchten batte. Die Bosbeit fuchte endlich noch den Fortgang ber Pfropfung auf eine andre Beife zu hemmen, ba, auffert verschiedenen offenbaren Salfchheiten von dem Erfolg der hiefigen Ginpfropfungen, bin und wieder ausgesprengt wurde, als wenn die unempfindliche Erofnung der Blatern ben Faffung bes Eiters dem pockenfuchtigen Rinde nachtheilig mare: da man boch folches mit feinem einzigen Benfpiel erweisen, und die Unwahrheit Diefes Borgebens auch nur baraus merten fann, weil fast alle Rinder Die Blatern am Leib und den Gliedmaffen gewaltsamlich verdrucken oder auf-Eragen, ja deren Aufschneidung, fo gar im Geficht, von berühmten Mergten, ju Berbutung ber Marben und eis ned bosartigen Tiebers von eingesaugtem Giter, empfoh-Ien wird : welches ich, gleich bem abtragen, ben bos. artigen Blatern, Die lange nicht borren ober aufgeben wollen, felbst heilfam, obwohl fur denienigen fo es verrichtet langweiliger und beschwerlicher , als man wohl mennen follte; ben gutartigen aber gang unnothig, und auch im Geficht wegen geschwinder Ausdorrung ju eben rechter Zeit oft nicht moglich gefunden.

Gie

Gie feben alfo, mein geliebtefter Berr Doctor! bag bas Pfropfungsgeschafte bier noch vielem Biterftanb unterworfen ift, deffen Beweggrunde ich lieber Gie felbit will errathen laffen. Gie merden auch besmegen über beffelben Fortgang wohl nicht viel neues von mir ers warten; und foll ich nur furglich erzehlen, wie es vera wichenes Fruhiahr damit ergangen. - In einem meis ner vorigen Briefen hatte ich Ihnen gemelbet , baf in einer Zeit von 8 Jahren nicht mehr als 18 Pfropfungen allbier geschehen, jedoch zu vermuthen ware, baff, in Betrachtung bes glucklichen Erfolgs berfelben, eine aus verschiedenen Umftanden bald zu befürchtende Blaternseuche vielleicht wohl mehrere Eltern anfrischen dorf te, endlich ben gewifferen Weg ju erwählen, ohne weis terd burch die beständige Erneuerung fahler und langft beantworteter Einwurfen fich abschrecken zu laffen. Burt lich fieng auch die Seuche schon in Mitte des Merzmonathe an aus einigen benachbarten Dorfern in die Stadt fich einzuschleichen, und hat bishero schon ziemlich durch dieselbe fich verbreitet, aber noch ziemlich gutartig und ohne fonderlichen Schaden, da meines Wiffens nur etlis che wenige bishero baran gestorben. Doch vermochte biefe nicht groß genug icheinende Gefahr niemanden gu Ergreifung des Pfropfmittels ju bewegen , ale deffen erften erften Beforderer, Berrn Drofeffor Johannes Bernoulli, der beffelben Rugen in Bewirkung befferer Blatern, als fonft in feiner Familie zu feben maren, fcon vorhere zu drenen mahlen an eigenen Rindern erfabren , nun aber einen noch ungepfropften bald funfiabrigen Knaben batte, ben er, weil zu beforgen mar, es mochten die anfanglich gutartigen Blatern in fpates rer Sahregeit in schlimmere fich verandern, auch gleich feinen Brudern Diefer Gefahr entziehen wollte. Deffen schone Gestalt, lebhafte Karbe, und bisherige fast befrandig gefunde Tage ließen eine fo gute Leibesbeschaffenheit vermuthen , bag ich vor der Einpfropfung feine Beranderung in feiner Lebensordnung ju machen nothig fand, und auffert einigen Rugbadern nur zwen Lariers mittel, bas erfte mahl aus Burmgelttein, bas grente mabl aus Larier , Rofinlein bestebend , anriethe : Des ren letteres erft vier Tage nach ber Einvfrovfung gegeben wurde, weil ich schon andere mahl wahrgenommen, daß ben dieser Reise nicht fo leicht einiges Ungemach bon einer anhaltenden Leibesverstopfung in ber bald nachfolgenden Rrantheit entstunde, als welche fonft unfreitig schadlicher ift, und doch oft megen vielem Bis berftand balb von Seiten der Rinder , bald der Eltern felbft, durch Elnftiere gar fchwer tann gehoben werden.

Die Einpfropfung, fo ber Ruab mit lachender Mine perrichten ließ, geschahe ben fiebenden Zag Mayens mit Raden, welche 22 Tage vorher aus naturlichen Blatern beneft maren. Das Rieber fieng auf ben Abend bes fechsten Tages an fich ju auffern; boch vertrieb er fich noch ben folgenden gangen Tag die Zeit auffer bem Bett mit Spielwert, und blieb erft am achten Tag in bemfelben liegen, an welchem die Blatern, ohne vorhergebendes fonderliches Uebelfenn, wurtlich auszubrechen anfiengen. Diese fammleten fich in groffer Menge um Die Bunden , wofelbft fie in diefem Anaben am allererften ju feben maren; noch tamen fie im Angeficht fast eben fo jablreich beraus als ben feinen Brudern (\*), namlich haufiger ale in meinen andern Gingepfropften, bingegen an ben ubrigen Theilen bes Leibe, Die Sande ausgenoms men, giemlich fparfam; obwohl mein guter Bille gemefen, biefelben vermittelft des Reises mollener, inmenbig mit Genfmehl bestreuter , Strumpfen groftentheils ben Ruffen auguziehen , welche am Abend bes fiebenben Iages angethan, aber megen der bem Knaben befchwerliden Barme ichon den folgenden Morgen, noch por bem Ausbruch, wieder mußten abgezogen werden. Der Datient hatte mabrend ber Krantheit nur die ben gutartigen Docten

(\*) Do. II, III, IV. bes verigen Briefe.

Docken gleicher Menge jederzeit gewöhnlichen Beschwerben. Doch hatte er am fechsten Tag berfelben einen furgen Schrecken verurfacht , als an welchem , ba er bes Morgens, im Bett auffigend, fich Die Bunblein perbinden ließ, berfelbe in eine leichte Ohnmacht niederfant, aber faum nach Berlauf einer Minute ju weinen anfieng, und, auf Befragen über beffen Urfache, flagte, es batte ibm am Rucken was mehe gethan, fo baf nur einige im Auffiten ftart gedruckte Blatern Diefen Bufall in dem empfindlichen Kind verursacht zu haben schienen, ben welchem fonft damais Duls, Athem, und alles ubrige in erwunschtem Buftand maren. Die Blatern murden schon und ziemlich groß, bergleichen ich auch eine im Beiffen bes linten Auges gegen bem innern Augenwinkel, und awar erft am achten Tag ber Rrankheit, bemerket, welche aber am neunten, als die Blas tern im Ungeficht reif waren, und auszutrodnen anfiengen, jufammengefallen, und in wenigen Tagen ohne Das geringfte guruckgelaffene Merkmal ganglich verschwun-Auffert einem Eluftier am neunten Tag, wegen einer fechstägigen Leibesverftopfung , batte Diefer Patient mabrend ber Rrantbeit feine Urmenmittel nothia; Dergleichen auch , wenn er noch diefes Sabr die naturlichen Blatern ichwerer auszustehen gehabt batte, ihm schwerlich

bengubringen gewesen maren. Die Bunden fiengen, wie gewöhnlich, erft ben angehender Zeitigung ber Blatern recht an zu eitern, floffen auch ziemlich ftart, boch ohne Rlagben, noch einige Tage nach geendigter Rrantheit; trocfneten aber, ale ber Patient am 22 und 23ten Tag nach ber Ginpfropfung wegen berfpubrtem Beiffen Die Mfafter zu wiederholten mablen abgefratt, und biedurch eine leichte Entzundung um Diefelbe erregt hatte, ploblich an, ohne auf erweichende Mittel fich wieder zu ofnen, welches nicht ohne einige darauf folgende Beschwerben geschabe, indem der aus den Bunden badurch verbinberte Ausfluß bald einige Geschwulft in der Saut der Dberarmen erregte, welche anfanglich durch unfichtbare Defnungen, bald aber aus entstandenen fleinen beifigen, erft rothen, bann weißgelblichten Blatergen vielen Baffereiter ausschwitte, babero auch an verschiedenen Orten wund wurde, und erft nach Berlauf geben Tagen gang ausheilte; woben ich gur Linderung des Beiffens und Mudbeilung der wundgewordenen Saut bas Unreiben bes laulichtgemachten Bullblumenohle noch am murtfamften fand. Rach geendigter Krantheit habe ich diesen Ruaben drenmahl lariert (welches fonft nur ein oder zwenmahl zu thun im Brauch habe), weil ich ichon por ber Pfropfung ben demfelben einen großlichten Bauch, mabrend während der Arankheit selbst aber öfters ein leichtes Grimmen gewahret, und bahero vermuthen konnte, es möchten wohl durch das Blaternsieder schleimichte Berstopfungen im Unterleib aufgelöset worden seyn. Seit der Zeit hat er auch eine grössere Essenslust als vorhero, und lebt sehr aufgeraumt, so daß seine Eitern, da nun ben der Sommerhisse die Pockenseuche würklich etwas bösartiger zu werden beginnet, sehr vergnügt sind, derzselben Einfluß vorgedeugt zu haben.

Ich werde vielleicht Ihnen, mein werthester Freund! von dieser Bockenseuche ein andermahl inehrere Nachricht ju geben Gelegenheit nehmen; wovon jedoch vorläusig nur noch anzeige, wie ich daben schon zu mehrern mahlen wieder beobachtet, daß die Blatern erst nach vollkommener Zeitigung und den der Ausdörrung andere Rinder, welche dem Dunsttreise des Kranken ausgesetzt sind, anstecken, und diese letztangeseckten gemeiniglich zwischen dem siedenden und neunten Tag nach eingesogenem Bockengist sich legen, auch sehr grossen Bortheil ziehen von einer vorhero ordentlich eingerichteten Lebenssordnung und einem Lariermittel, welches ich einige Tage vor Ansang der aus obiger Beobachtung vorgesehenen Krankheit sichen ost geben lassen; wie ich dann überhaupt bemerkt,

bemerft, daß fowohl in dem Friefel als den Docken nur gar gu oft Bichter und Frrereden von bem Reit einer verdorbenen Materie im Unterleib entfiehen , auch badurch die Urt der Blatern verschlimmert und derfelben Bachsthum febr gehemmt werde; woferne nicht, ben porhero unterlaffenem Lariermittel , die Gedarme noch mabrend der Rrantheit burch milde Elustiere gereiniget werden, deren Gebrauch ich in benden erftgemelbten Rrantheiten , unter gehöriger Borficht , allezeit gang ficher gefunden. Da auch eine folche durch die Siten in der Krantheit noch mehr verfaulte Unreinigfeit, ben berfelben Ende oft vieles ju einem bosartigen Rieber und neuen Ausschlägen in der Saut bentragt, fo habe ich iederzeit rathsam gefunden , bas Larjeren nach ber Rrantheit fogleich nach geendigter Dorrung ber Docken, auch zuweilen wohl ehender, vorzunehmen; moben ich allezeit die Argnenen ftarfer ju verordnen nothig fand, ba eine gleiche Dofie, wie vor der Krantheit, ben ben nemlichen Rindern viel weniger Burtung that: Biel. leicht weil die Matur, mabrend der Krantheit an einen beständigen Reit gewöhnt , nach beren Endigung meniger empfindlich ift, fo wie auch ein an Rummer gewohnted Gemuth von neuen Bufallen minder bewegt wird.

Da nun von Kranten, welche aute und wenige Mocken haben , nicht fo viel ansteckende Dunfte geben, als pon einer gleichen Angahl anderer , welche an haus figen und bosartigen Docken barnieder liegen , biemit Die Unftedung von jenen nicht fo leicht fich ausbreitet, fo murde von einer Milberung bes Dockengifts burch eine folche Borbereitung ben vorgesehenen naturlichen Matern, und durch die Einpfropfung, wohl ebender nach und nach eine Abnahme deffelben, und mit der Beit beffen gangliche Bertilgung ju vermuthen fenn , wenn je folche ju hoffen mare, als von ber Alucht por ben pockenfuchtigen, welche die Rrantheit wohl aufschieben fann, aber, ba fie nicht allegeit moglich ift, oft ben fpaterem Allter nur grofferes Unbeil augiebet, und besmegen niemable, ale nur ben fonft franklichen Umftanden, und fchlimmen Dockenfeuchen, rathfam ift; ober auch von einiger neuern Schriftsteller unüberlegten Rath, nicht allein die Einpfropfung nicht zu dulden, fondern gar ber Blaternfeuche gleich ber Deft zu wies berfteben, und ben erfien Rranten, ju Berhutung ber Ausbreitung, fogleich den Umgang mit andern Menfchen abzuschneiben : Da Diefes zu groffen und oftern Unordnungen Unlas geben , und doch , weil bas Doctenübel ubel viel allgemeiner, langsamer ben feinem Anfang in einer Stadt offenbar, und also schwerer auszuweichen ift als die Pelt, auch die größte Wachsamteit dazu nicht binlanglich senn wurde.

Leben Sie wohl , mein Freund , und lieben Sie ferner

Dero

Basel den toten Heumonath
1 7 6 4.

ergebenften Diener

Achilles Mieg, Dr.

Mntwort

## Antwort auf die vorigen Briefe an Hrn. D. Mieg und Hrn. D. Sulzer.

## Meine theureste Freunde!

Lie haben mir vor einiger Zeit Ihre Beobachtungen uber die Einpfropfung der Poden eingeschicht, ich fand Ihre Briefe von folder Beichaffenheit, baf ich fie nicht nur unferm wurdigen herrn D. und Stadtarit Sirgel, por welchen ber einte derfelben besonders beftimmt war, mittheilte, fonbern fie auch unfrer Paturforschenden Gesellschaft nicht vorenthalten tonnte : Gie find Mitalieder Diefer Gefellichaft, Gie find Merate, Deren Ginfichten und beren Beobachtungen man ficher trauen darf; und überdas mar ein gemiffer Grad von Gigenliebe nicht wenig ichuld baran , daß ich Gie um Die Erlaubnif bat, Ihre Briefe unfrer Gefellichaft vorlefen ju borfen - ich bin ftolg auf Ihre Freundschaft , und ich erndete ben Benfall welchen man ju Ihren Bemus bungen gab mit weit grofferm Bergnugen ein, als wenn man meine eigenen Arbeiten gunftig beurtheilt und fie nublich befunden hatte. Es blieb aber nicht nur daben, Dag

baf Ghre Briefe in unfrer Gefellichaft verlefen wurden, fondern man befchlof einmuthig , fie burch ben Drud befannt zu machen ; man beschloß dieses in ber Sof. nung, bag ber gluckliche Erfolg ber Einpfropfung bie Reinde derfelben am beften befehren , die ungegrundeten Porurtheile bestreiten , und die vielen Ameifel auflosen werde; man fand vor gut, daß herr D. Rahn, welder ber erfte die Ginpfropfung in Burich borgenoms men hat, und ich unfere eigenen Beobachtungen und Berfuche benfugen follen, - wir geborchen. - Alber was werden wir mit unfern Briefen und mit unfern Ers tehlungen bor Mugen Schaffen? - ich forge teinen; -Belehrte, welche fich fajon einmahl gegen die Ginpfros pfung öffentlich ertlart haben, glauben, bag es ihrer Broffe guwieder fen, eine Gattung Biederruf gu thun; herr \* \* mag noch fo viele moralische und medicinische Brunde jur Bertheidigung ber Ginpfropfung porbringen, fo wird fein Begner bennoch die Augen gubruden und ben feiner Frommigfeit und ben feinem Gewiffen ichwohe ren, daß er nichts febe : und mein liebster Berr Dieg, warum ließ mohl ein gewiffer groffer Arst Ihren vier Bogen ftarten lateinischen Brief, welchen Gie zu Ende bes Wintermonathe 1758. an ihn geschrieben haben, uns beantwortet ? Bar er wohl fo ungerecht, Sie gering gu Dhyfic, 2bh, III. 3. 3 fchaben

Schätzen und zu berachten ? Wenn Diefes ift , fo laffen Gie ben Mann nur bochmuthig fenn, benn ber boch muth ftraft fich felbft am barteften : wenn er Gie aber nicht verachtet bat, warum ift Ihr Brief unbeantwortet geblieben ? Gie haben die ftartften Grunde por die Gins pfropfung angeführt, Gie haben überdas in einer fol den bescheibenen und höflichen Schreibart geschrieben, bak bas Stillschweigen Diefes Argte unverantwortlich gu fenn scheint. - Wenn werben boch gewiffe Gelehrte einmabl anfangen, mehr auf Die Ausbreitung der Babrbeit und auf die Beforderung des allgemeinen Rugens, als aber an die Befriedigung ihrer unerfattlichen und übertriebenen Ehrbegierde ju benten; wenn wird Diefe Quelle von den nimmer aufhorenden Streitigfeiten unter ben Gelehrten einmahl verfiegen; wie murben boch Die Wiffenschaften erweitert werden, wenn Leuthe, welche Rabigfeits genug haben fich denfelben zu wiedmen, Sand in Sand ichlagen, und, ohne auf einander neibisch gu fenn, nur an die Babrbeit und nicht an die oftere Wiederholung ihred Ramens gedenken wurden , wenn fie mehr froh maren daß die Bahrheit, das Gute und bas Rubliche , als aber Die Dofaune ihrer Ehre erthonte. Bie viel groffern Nuten dorfte man fich nicht in ber Argneywiffenschaft versprechen , wenn die Belehrten fo viele piele Menschenliebe hatten, und ben ihren Bemuhungen bas Elend und den Sammer ber Kranten, ich will ben besondern Rall feten , wenn fie die in der Dockenkrankheit arme wimmelnde und schrenende Rinder, Diefe fast jum Scheufahl merdende liebe Creaturen, die nach überfandener Rrantheit oft verdorbenen Augen , das verlohrne Gehor, das untenntliche Angesicht, die fcmalis renden Gliedmaffen, das juruchbleibende Behrungefieber, Diefe beschwerliche und langfame Reife gum Tobe, wenn fie alles diefes Elend por Augen haben, und fich nicht mit einander wegen der eiteln Ehre der Erfindung abmerfen murden, fo dag unterdeffen das Gute unterbruckt, und aufgehalten merden muß. -

Bohin gerathe ich meine Freunde? - ich habe Ihnen aus fichern Beobachtungen und Erfahrungen faflich machen wollen, daß Ihre Briefe und meine Beantwortung, wenn fie fcon in bem Drud erfcheinen, teinen Gelehrten überführen merben ; aber werben fie wohl ein befferes Schickfahl ben der andern Claffe ber Leuthen, ben Ungelehrten haben? - ich forge auch ba nicht; - die Leuthe zu der Einvfropfung ihrer Kinder bereden wollen, ift eine eben fo fcwere Unternehmung, als wenn eine mit fehr vielen Canonen bepflangte fteile Unbobe eingenommen und bestiegen werben foll - man fiehet siehet die Pfropfärzte als Feinde an, die auf morden und verderben bedacht sind; und eingewurzelte Vorurtheile, übelgegründete Gerüchte, und zuweilen auch das Ansehen sich hartnäckig wiedersesender Aerzte; Leuthe deren Vortheil das Einpfropfen entgegen zu laufen scheint, wie Sie mein herr Sulzer sich auszudrücken belieben, oder Leuthe, die, wie Sie mein herr Mieg sagen, mit scheinheitiger Miene und verdrecheten Augen von der Einpfropfung als von einer Todsünde reden, dieses sind in meiner gemachten Vergleichung die donnernden Canonen, die fürchterlichen hindernisse, welche der Einsührung eines von GOtt gesegneten heilmittels entgegen stehen.

Rein meine Freunde, wenn Sie schon ein so gutes und billiges Zutrauen zu der Denkungsart meiner lieben Mitburger haben, so hat es doch nicht den geringsten Anschein, daß die Einpstopfung so bald in Zurich in Aufnahm kommen werde; die beste Art den grössern Theil der Leuthe zu überzeugen ist durch Besspiele, aber unste 14 glückliche Bersuche, welche mein bester Freund Herr D. Rahn und ich Ihnen in diesem Brief erzehlen werden, scheinen nicht vielen Eindruck zu machen: Ich pfropste eine ganze Familie von 6 liebenswürdigen Kinzbern auf einmahl in Zeit von einer halben Stunde ein. Diese Familie ist in unsver Stadt sehr wohl bekannt.

fannt, die Eltern merben wegen ihrer Denfungsart und ihrem portreflichen Character von jederman bochgeachtet, und die Rinder wegen ihren Leibs = und Gemuthegaben, und der vielen Sofnung, welche fie von fich geben, geliebet; bas Borhaben, bag man alle biefe 6 Rinder, bie gange Sofnung und Freude ihrer Eltern , einpfropfen wolle, murde ruchtbahr; ich will Sie nicht mit ber Erzehlung der verschiedenen Urtheilen, welche man über Diefes wie man fagte freche Unternehmen fallte, aufhalten; Die Einpfropfung gieng por fich, Die Sache tonnte alfo nicht mehr hintertrieben werben ; nun fagte man wird diefes ber Sache ben Musichlag geben; man fragte, man erzehlte, man urtheilte, man rebte in allen Befuchen gerad nach der Unmerfung, wie die Bitterung aussehe, von den funftlichen Docken, man bestürmte mein fleines hofpithal, um fich zu erfundigen wie es um die 6 Rinder ftehe; man berichtete Die Bahrheit, daß es aut ftebe - mas mar nun ber Ausschlag, auf ben man wartete? es wurde erzehlt , die Rinder haben nur eine etwelche Ausschlechte befommen, welche gar feine Aehnlichkeit mit den Pocken habe , fie werden ben der erften grafirenden Dockenfeuche wieder frant werben; man fagte por gewiß , daß eines diefer lieben Rindern blind worden fen; fo erzehlte man ben Ausschlag bes

Berfuchs auf den man fo begierig wartete — und fo konnen Sie schlieffen , was die Ginpfropfung ben uns vor ein Schicksahl haben werbe.

Was will benn das Aublicum mit unfern Briefen thun, werden Sie meine deste Freunde mich fragen wollen? — Unste Briefe und unste Beobachtungen sollen ? — Unste Briefe und unste Beobachtungen sollen ein Zeuge von der Wahrheit seyn; sie sollen denjenigen ein Schrecken seyn, welche nur aus Eigensinn, ohne wahre Gründe ausweisen zu können, sich der Einpstopfung entgegen seizen, und sich Mühe geben den Leuthen biese heilungsart verdachtig zu machen; sie sollen sonderbar diesen Gegnern ein Schrecken seyn, und Mühe machen, wenn sich etwan das Unglück ereignete, daß eine schlimme Epidemie, da es denn nicht Zeit ist zu inoculiren, viele unster Kinder hinrassen sollte.

Da ich Ihnen nun meine theure Freunde von dem Erfolg der Einpfropfung in unfrer Stadt Nachricht zu geben gesinnet bin, so bin ich nicht willens diese Erzehz lung durch Wiederholung desjenigen, was von den größsesten Aerzten über die Natur der Pocken und die Einpfropfung gesagt worden ist, zu verlängern; ich wilk auch mein Sulzer Ihren angenommenen Sah zur Erztlärung der Pocken und ihrer Perioden nicht umstossen,

er ift viel ju artig, als daß man Gie ben biefer Ihrer Theorie franten follte ; ja ich glaube es mare Ihnen nicht zu verzeihen, wenn Gie als ein Liebhaber und groffer Renner der Infecten = Siftorie , Diefe nicht au Ertlarung der Dockenkrantheit zu Silf genommen hatten, eben so wenig als ich, der ich an der Chemie mein Bergnugen finde, ju entschuldigen fenn murde, wenn ich mich von benienigen fonderte, welche annehmen, daß, nachdem der Dockenfaame als ein besouderes und in feiner Gattung bestimmtes Ferment in bas Geblut geleitet worden, er einen Theil beffelben in eine Gahrung bringe, perandere, einen Reit in den veften Theilen und burch Diefen Tieber erwecke , welches bann diefe veranderte Theile an die Saut fubre, allmo fie nach und nach die perschiedenen Grade bis gur Giterung und Abtrocknung burchgeben muffen : Sch will alle Diese Muthmaffungen und die Grunde derfelben vorbengehen, und mich nur ben ber hiftorifchen Erzehlung aufhalten.

Wenn ich Ihnen aber alles erzehlen foll, so muß ich Ihnen noch mehrers von den Eltern dieser 6 lieben Kindern sagen; — Sie sind es, die durch ihr eigenes Nachbenken den Entschluß gefaßt haben, ihre Kinder einpfropfen zu lassen, sie dachten dieser Sache reif nach, dann entschlossen sie sich, sie entschlossen sich voll bah

weder das nachtheilige, welches man von ber Ginpfros pfung herumbotte, noch die ju ber Operation herannabende Zeit, noch irgend etwas fie im geringften manfend machen fonnte ; fie find es, welche mich zu ber Unternehmung aufgefodert, nachdem fie zuerst meine Befinnungen über den Ruben oder Schaden ber Ginpfropfung ausgeforfcht baben. - Einmahl mar bie Frage, ob alle Rinder oder nur einige derfelben einges pfropft werden follen ? "Ja, fagte ber vor feine Rinber gartlich beforate Bater, entweder alle oder feines, benn ift die Methode aut, fo will ich bag alle meine "Rinder auf einmahl von bem Berderben , welches bie maturlichen Bocken nur gar zu oft anrichten, gefichert amerden; ift fie nicht gut, fo fen es fern, dag man bie "Einpfropfung nur ben einem einzigen meiner Rindern pornehme; benn es find mir alle meine Rinder gleich Roch muß ich ben richtigen Gedanten ber beften und gartlichften Mutter nicht vergeffen. 32 Gollte, afaate fie, eines meiner Kindern an den funftlichen "Docken fterben, fo murde es mir fchwehr fallen; wenn aber die Einpfropfung unterlaffen wurde, und es fturbe seines meiner Rindern an ten naturlichen Bochen , ober ses wurde fonft elend quarichtet, fo mare ich mehr unstroftbar, denn ich wurde mir immer vorwerfen muffen,

-Daff

"baf ich bie Unwendung eines Beilmittels, welches Bott fo vielfaltig gefegnet bat , und welches ich einmabl vor aut angefeben, verabfaumet habe. , - Dies fes mar meine Freunde die Entschloffenheit der Eltern Diefer Familie, und fo muß die Denkungsart jetweder Eltern über diefen Buntt beschaffen fenn , beren Rinder ich inoculiren foll; ich will feine Eltern ju der Einpfropfung gwingen : Wenn fie aber bon mir gu wiffen berlangen ob ich die Einpfropfung por bienlich halte, fo werde ich immer ja fagen, und anzeigen, unter welchen Bedingniffen fie gut und vorzunehmen fen; wollen fie bann ihre Rinder der Einpfropfung unterwerfen , fo merbe ich fie querft fragen, ob fie einen folchen Grad ber Ueberzeugung von der Realitat ber Ginpfropfung haben, baf fie auch in dem feltenen Rall fich beruhigen wollten, wenn es Gott gefallen murbe daß eines ihrer Rindern an der Dockenfrantheit flerben follte. Go merbe ich handeln, und ich weiß meine Freunde, daß diese Art ju verfahren mit der Ihrigen übereinfommt. -

Run follen Gie die 6 lieben Rinder, welche meiner Sorge gutigft anvertraut worden, fennen lernen ; ich muß Ihnen aber auch noch diefes fagen, bag mir biefe Sorge febr erleichtert worden, indem ich ben gewohnten Familienargt, welcher diese liebe Rinder von ihrer ersten ersten Jugend an ben sich etwan ereigneten Borfallenheiten glücklich und mit Segen beforgt hat, herrn Johann Jacob Lavater, einen wegen feinem Alter, feiner Redlichkeit, Menschenliebe, und unermüdeten Fleiß höchst schähbaren herrn und Freund, jum Gehilfen hatte.

## Diefe liebe Rinder find

- 1. A. E. R\*. Gebohren 1754. Gine gefunde wohl gebildete schwarzäugichte Tochter, mittlerer Leibsbeschaffenheit, und fanguinischen Temperaments.
- 2. He. R\*. Sohn. Gebohren 1755. Munter, burstig, fett, und von einem zwischen bem fanguinischen und phlegmatischen mittleren Temperament.
- 3. B. R. Cohn. Gebohren 1756. Zart, fehr lebhaft, sanguinisch, von einer starken Einbildungskraft; nicht fett, hat einen in etwas aufgetriebenen Bauch, doch nicht hart, und daben in den Gelenken auch nichts wiedernatürliches.
- 4. A. R\*. Gebohren 1757. Ein liebenswurdiges Tochterlein, von einem gedultigen Temperament, mittelerer Leibsbeschaffenheit, und fehr gefunder Natur.
- 5. Sn. R\*. Sohn. Gebohren 1758. Lebhaft, gefund, vielleicht cholerisch, wohl ben Leib.

6. 2. R\*

6. Q. R\*. Tochter. Gebohren 1759. Sehr fett, wie es scheint vollblutig, fanguinifch, gefund.

Sie lernen also meine Freunde eine Familie von sechs Kindern kennen, welche GOtt, so wie ihre Eltern, mit Gesundheit gesegnet hat; Glückliche Kinder, die von gesunden Eltern gebohren werden, und glücklich wenn diese ererbte Gesundheit durch eine vernünstige Auferziehung unterhalten, und nicht durch die nur gar zu sehr überhand nehmende Fehler in der Diat verdorzben wird! Sie werden sich also auch nicht verwundern, wenn ich Ihnen sage, daß diese Kinder in ihrem Leben niemabls oder nur sehr selten krank gewesen sind.

Dieses ift nicht zu vergessen, daß alle diese Kinder, die alteste Tochter ausgenommen, in ihren ersten Lebenstiahren oft mit einem Ressellausschlag befallen worden sind; diese Schwillen haben ben Hs. R\*. (No. 2.) zu-weilen geeitert, sind aber mehrmahlen wassericht und durchsichtig geworden.

In dem Frühjahr 1763. kamen alle diese Rinder die Maasern und nicht lang hernach den Friesel über, sie hatten aber diese Krankheit so leicht, daß man nicht einmahl nöthig fand ihrem Arzt davon Nachricht zu geben, oder die Kinder einige Arzneyen gebrauchen zu lassen.

Mit Ausschlag und Fluß auf dem Kopf, von welschem wenige Kinder fren bleiben, und über den man zuweilen sehr froh senn muß, wurden sie nur 1762. und 1763. und das nicht in einem hohen Grad überfallen, man schrieb dieses der Abanderung der Wohnung und dem in etwas seuchten Schlasgemach zu.

Es bleibt mir nur noch weniges ubrig von ben eiges nen Umftanden etlicher von diefen Kindern zu melden.

Ben der altesten Tochter (No. 1.) sollen sich in dem ersten Jahr Spuhren von der Ribbsucht (Rachitis) hervorgethan haben, welche aber durch vieles trinken ohne alle Arznegen wieder gehoben worden sen: es haben sich auch um die Gelenke herum so geheissene Zittermahler angesetzt, die sich aber nach dem Zahnen wieder verlohren.

B. R. (No. 3.) habe in ben erften Lebensjahren oft Gichter verspührt, und ben Anfang zur Englischen Krankheit gehabt.

Hn. R\*. (No. 5.) Ben allen sich eiwan einfindenben kleinen Unpässlichkeiten aussert sich ein gichterisches Bittern, und der Knab wird daben mit einem ziemlich flarken Schlummer überfallen.

Sie ermarten vielleicht meine Freunde, daß ich ?fbnen fage, ich habe biefe fo gefunde und ftarte Rinder ohne viele Bubereitung eingepfropft; Sie haben recht, wenn Sie unter ber Zubereitung den Gebrauch von Me-Dicamenten verfteben wollen, denn auffert dem verzucker. ten Burmfaamen und etlichen gelinden Lariermitteln, welche ben einigen Rindern, fonderbar ben B. R\*, ets liche Burmer abtrieben, murde nichts gebraucht; benn eine mit faurlichten Mepfeln bereitete Schotte, welcher man etwas weniges von einem leichten fpannischen Bein benmischte, und die man die Kinder acht Tage lang vor ber Ginpfropfung Morgens und Abende trinten lief, rechne ich nicht zu ben Arzneymitteln. - Aber anftatt ber Argnenen murbe eine genaue Lebensordnung fo viel moglich verordnet, indem der Ueberflug von Gaften, und wenn fie auch noch fo aut fenn follten, ben ber Dockenkrantheit nichts taugt , und eben diefer ben ents ftandenem Rieber wirtlich schadlich werden tonnte : Man fiena besnahen icon von der Mitte des Sornungs an alles Bad = und Taigwert auf die Geite gu feten, und ben Bebrauch ber Rleischspeifen einzuschranten, und Diefe wurden nach der Ginpfropfung pollia unterfagt : Bein mußte bis gur Beit ber Ginpfropfung mit vielem Baffer vermischt merben; bann mar Baffer bas einzige Getrant, Getrank, welches man selten mit etwas Citronensaft, oder einigen Tropfen des Schwefelgeists, je nachdem es die Umstände zu ersodern schienen, vermischte. Die Fußdader vor und nach der Einpstopfung und das Abwaschen der Haut mit lauer Milch und Wasser wurden auch nicht verabsäumt. — Allein was halte ich Sie meine Freunde mit diesem auf; Sie, die Sie das Pfropfungsgeschäft mit so vieler Einsicht vor mir unternommen, und mich durch Ihre kluge Vehandlung und Berssuche belehrt und aufgemuntert haben.

Ich nehme also die Einpfropfung selbst vor mich, welche den roten Aprill 1764. Morgens um 9 Uhr vor sich gieng, die Wündgen wurden an bewden Aermen gemacht, und die Fäden Abends vorhero von den gutartigsten Blatern eines muntern vierjährigen Töchterleins genommen; herr Doctor Rahn gebrauchte von den gleichen Fäden, und pfropste an dem gleichen Tag aber an den Beinen ein, damit wir unsere Versuche desso bessen einen ein, damit wir unsere Versuche desso bessen einen Erfolg der Einpfropfung in eine Tasel gebracht, um Ihnen nicht durch viele Wiederholungen und gleiche Erzehlungen beschwerlich zu fallen; Sie werden unten an der Tasel in einem Benspielt sinden, wie man sie lesen musse. Wenn Sie nun die Mühe genommen haben

Diese

Eiterung.   f. Abtr							
0							
den 22. a. 13. b. 6. c. 4.	den a, b, c, e,						
ben 20; a. 11, b. 4, c. 3.	b. c. e.						
ben 22. a. 13. b. 5. c. 3.	den a. b. c. e.						
ben 21. a. 12. b. 6. c. 5.	ben a. b. c. e.						
b. 5. c. 3.	ben a. b. c.						

ater Tag bes Ausbru

Rinder.	Alter.	a. Einpfropf.	b. Pocenfieber.	c. Ausbruch.	d. Poden.	e. Eiterung.	f. Abtrocknung.	g. Heilung ber Wunden. A. bes rechten Arms. B. des linten Arms.
1. A. C. R*. Tochter.	10. Jahr.	den 10. Apr.	0	0.	0	0	0	A und B. den 15. Apr. a. 6. A und B. den 28. Apr. a. 5.
2. Hs. A*. Sohn.	9. —	den 10. —	den 17. a. 8.	den 19. a. 10. b. 3.	Wenige. Trocten.	ben 22. a. 13. b. 6. c. 4.	den 23. a. 14. b. 7. c. 5. e. 2.	A den 6 May. a. 27. B den 7 May. a. 28.
3. <b>B</b> . N*. Sohn.	8. —	den 10. —	den 17. a. 8.	den 18. a. 9. b. 2.	Sehr viele. Im Angessicht zusams menstiessend. Groß. Voll.	ben 20. a. 11. b. 4. c. 3.	ben 22, a, 13, b, 6, c, 5, e, 3,	A den 16 May. a. 37. B den 13 May. a. 34.
4. U. A*. Tochter.	7. —	den 10. —	den 18. a. 9.	den 20. a. 11. b. 3.	Sehr viele. Klein. Voll.	ben 22. a. 13. b. 5. c. 3.	b. 8. c. 6. e. 4.	A den 7 May. a. 28. B den 6 May. a. 27.
5. Hn. N*. Sohn.	6. —	den 10. —	den 16. a. 7,	ben 17. a. 8. b. 2,	Viele. Groß. Voll.	ben 21. a. 12. b. 6. c. 5.	ben 24. a. 15. b. 9. c. 8. e. 4.	A den 5 May. a. 26. B den 4 May. a. 25.
6. L. N*. Tochter.	5. —	den 10, —	den 16. a. 7.	ben 18. a. 9. b. 3.	Wenige. Groß. Boll.	ben 20. a. 11. b. 5. c. 3.	ben 24. a, 15. b, 9. c. 7. e, 5.	A ben 4 May. a. 25. B ben 6 May. a. 27.

3. Er. 2. 36. A\*. Alter. 9 Jahr.

a. Linpfropfung. ben 10 Aprill. a. Leinbreopfung.
b. Anfang des Hebers.
17. — Ster Tag der Einpft.
b. Anfang des Hebers.
17. — ster Tag des Fiebers.
18. — 19. — 10ter — 3ter Tag des Fiebers.
c. Ausbruch der Blatern.
22. — 13ter — 6ter — 4ter Tag des Ausbruchs.
f. Abtrochung der Blatern.
23. — 14ter — 7ter — 5ter — 2ter
A. Heilung des rechten Arms.
6. May.
27ter — 5ter — 2ter
B. Heilung des linken Arms.
6. May.
27ter — 5ter — 2ter
Constitution of the Anfang der Dörrung verstanden.
C. Docken waren nur wenige und trocken.
C. Mitter der Abtrochung der Pocken wird der Anfang der Dörrung verstanden. ater Tag ber Giterung.

diese Zasel durchzugehen, so werden Sie mir erlauben, daß ich noch anmerke, was ben dem einten und andern unster lieben. Kindern besonders wahrgenommen worden ist; denn werde ich etliche allgemeine Beobachtungen, und zuleht noch einige Schlusse benfügen.

1. U. C. R\*. Diefe Tochter ift gum gwentenmabl eingepfropft worden , es wollten fich aber weder Kieber noch Bocken einstellen; den vierten Tag nach der ersten Einpfropfung glaubte man in den Borden der Bunden Spuhren des wirtenden Blaternfaamens angutreffen, als lein Taas darauf waren diese Borde ichon wieder eingefallen, blaff, ein wenig eiternd und die Bunden bennahe geschlossen; den fiebenden Tag klagte fie über ein wenig Ropfwehe, fie war daben still, traurig, der Duls blieb aber so wie der Urin naturlich; ich schrieb diese Rlagben der Einbildung zu, weil die liebe Tochter an Diesem Cag die Krankheit vor gang gewiß erwartete: auf den Ubend und von diefer Zeit an war fie wieder munter und aufgeraumt. Diese Tochter lag mit ihrer Schwes fter (Ro. 4.) in dem gleichen Beth , auch diefer Ums fand wirfte fo wenig als die benden Einpfropfungen, fie mußte einmahl von ben Blatern fren bleiben. Die wente Einpfropfung geschahe an den Beinen ben 24ten Aprill , den 25ten murde bas Berband abgenommen,

und anstatt bes Fadens frischer warmer Blaterneiter aufgelegt, das gleiche wurde etliche Tage hintereinander verrichtet; Sie werben aber in der Tasel lauter o antreffen.

2. He. R\*. Zu dem das in der Tafel verzeichnet ist habe ich wenig benzufügen. Er klagte den sechsten und siebenden Tag über einiges Stechen unter den Achseln, ich vermuthete anfänglich daß dieses nichts anders als das von einigen Pfropfärzten bemerkte sichere Kennzeichen der anruckenden Krankheit sep, allein den achten Tag fand man ben der nähern Untersuchung eine ziemlich aufgeschwollene bewegliche Drüse unter der rechten Achsel; man legte zuerst eine Mischung aus dem Schierlings und Melilotenpstafter auf, nachgehends wurde anstatt des Melilotenpstafters das Froschpfaster mit Quecksilder genommen; diese Drüse wurde auf diese Art nach und nach vertheilt, so daß nach geendigter Krankheii nichts mehr davon zu fühlen war.

Nachdem die Glatern schon abgetrocknet und abgefallen waren, fand fich an den Aermen, oben an der Bruft und juleht auch noch in dem Gesicht ein beissender rother Friesel ohne Fieber ein: das Beissen wurde so heftig, daß man den Patienten nicht hindern konnte sich auf alle Arten Leichterung zu schaffen, allein baburch schwollen das Gesicht und die Aerme, doch ohne fernere bose Folgen auf. In dieser Zeit wurde der Patient mit einem Rhebarbertranklein lazirt, und auch ein Thee auß Linden zund Hollunderblust mit Milch nebst einer versfüssen Mirtur verordnet. Diese Plage hörte mit der Heilung der Wunden völlig auf.

2. 23. 91\*. Diefes ift der Rnab, binter ben ich mich am meiften furchtete, ber Berlauf ber Rrantheit zeigte auch, bag ich zum theil Grund bargu gehabt babe : benn er hatte von allen Rindern bad ftartite Rieber, er betam die meiften Blatern, welche fo voll wurden, als man fie immer ben ben naturlichen antreffen fann ; in bem Ungeficht floffen fie bin und wieder gufammen, wels thes fonft ben ben eingepfropften Blatern felten vorfommt; ber Rouf wurde fart gefdwollen, boch blieben bie Mus gen offen, er fieng auch mabrend ber Rrantheit febr ftart an ju flieffen; und ich tonnte mich uber bie Menge ber fich um die Bunden herum fammelnden und que fammenflieffenden Blatern nicht genug verwundern : bie Wiele des aus ben Bunden ausflieffenden Giters mar jum Erstaunen groß , man war besnahen genothiget , Mafter und Binden des Tage bren und gumeifen viera mahl abzuandern. Die Augen wurden den 18ten Tag Dbysic, Ubb, III. B. nach nach der Einpfropfung rothlicht, diese Rothe verschwand in wenigen Tagen; und die ganze Krankheit endigte sich mit einem sehr flarken Schweiß.

- 4. A. N\*. Nach ihrem eben gemeldten Bruder war diese Tochter am meisten krank, und hatte sehr viele Blatern, doch war sie in ihrer ganzen Krankseit immer ruhig, siebreich und freundlich; sie hatte die dren ersten Tage des Fiebers mehrern Stuhlgang mit einigem vorhergehenden Schnerzen im Unterleib, man ließ dargegen nichts als eine Emuhion gebrauchen, um die reihende Schärse einzuwickeln und unschädlich zu machen: den vierten Tag der Krankseit wollte sich der Harn siechen, und gieng nur wenig mit brennen ab, die Wassermilch (Hydrogala) hebte auch diesen Zufall; Gerad den ersten Tag da die Blatern ausbrachen wuchs eine an der rechten Seite der Stirne, wo die Patientin ehedem eine Beule ausgesallen hatte, sehr schnell auf, und wurde so groß wie ein Aiß.
- 5. In. R\*. Den fünften Tag ber Einpfropfung zeigte fich an ben Beinen, ben Schenkeln, und bem ganzen Leib eine trockne frieslichte rauhe Ausschlechte; ber Knab war daben munter und gesund: Tags darauf konnte man wenig mehr von diesem Friesel finden. Das Kieber

Fieber stellte sich den siebenden Tag ein; auf den Abend zeigten sich in dem Genick, an den Aermen, Schenkeln und Beinen rothe Nesselle-Schwillen, welche um so wenis ger bedenklich schienen, weil sie gerad den dem ersten Aufang des Fiebers, ohne daß die Natur zu ihrer Herzaustreibung viele Krafte anwenden mussen, hervorgesbrochen sind: den folgenden Morgen waren sie schon wieder verschwunden. Den vierten Tag des Fiebers, da man schon dren Tage lang die Blatern sabe, blutete der Patient hestig aus der Nasen, das Fieber wurde badurch vermindert, dessen ungeachtet wuchsen die Blatern sort und wurden schon und voll.

6. L. R\*. Gegen bem Ende ber Krankheit, da sich die Wunden schon wieder beschliessen wollten, wursben die Augen rothlicht, so daß sie nicht wohl ein startes Licht vertragen konnten; etliche Tage nachher gewährte man an dem linken Aug unterhalb an der Hornsbaut ben dem Rand ein dunnes Fleckgen, welches aber nicht bis an die Desnung, durch welche die Lichtstraßlen durchgeben, sinreichte; die Roche der Gefässen, welche sich in dieses Fleckgen endigten, gieng bald wieder weg, und auch dieser kleine Zusall ist ohne einigen Gebrauch von Arznepen bald wieder verschwunden; Man hatte dieses gewiß niemahls wahrnehmen können, wenn

man nicht auf alle auch die fleinsten Umftande immer fehr aufmertfam gewesen ware.

Die allgemeinen Beobachtungen welche ich ben diesen seingepfropften Kindern gemacht habe find diese:

- 1. Die Krankheit war gelind, und die Pocken von der besten Art, so daß aussett den wenigen ben No. 2. und 4. angezeigten Arznehen gar nichts gebraucht wurde; das Fieber war zu der Biele der Blatern proportionirt und nicht mit den geringsten gefährlichen Jusällen begleitet, denn es fanden sich weder Kopfschwerzen, noch Berwirrung der Sinnen, noch Gichter noch andre Zusälle ein. Es blieben auch weder Pockengruben noch Narben zurück, nur No. 3. wurde ein wenig über die Nasen zurück, nur No. 3. wurde ein wenig über die Blatern wieder, weil er nur gar zu begierig war der Blatern wieder soß zu sein. Und nach überstandenen Pocken genossen alle diese Kinder wieder eine vollkommene Gesundheit, welche auch noch jeht da ich dieses sehreibe G. L. dauerhaft ist.
- 2. Das sicherste Rennzeichen, daß der durch die Ufropfung bengebrachte Saame den Stoff zur Pockenkrankheit angetroffen und denfelben in Bewegung gesetzt habe, sind die den vierten und folgende Zage ausschwel-

lende

lende hart und rothlicht werbende Borbe ber Bunben, in beren Mitte fich eine etwelche eiternbe Feuchtigkeit zeiget.

3. Sabe ich ben biefen Kindern zwischen bem Fies ber, ben Wunden und bem Urin eine merknurbige Sars monie wahrgenommen.

Ben dem Anfang und in den ersten Tagen des Fiebers wurden die Munden erweitert, an den Borden erhobet, und waren feucht: der Urin hell und raube.

Ben dem Ausbruch der Blatern, fand man die Bunden fehr roth und trocken, den harn meistens milchweiß mit einem gleich weißen Bodenfag.

So bald die Siterung der Blatern anfieng, so fiengent auch die Bunden an ein gekochtes Siter zu geben; und der Urin gab keinen Bodensatz mehr, sondern blieb Sitronengelb, doch war er weniger rauhe als von Aufang des Fiebers dis zur Zeit des Ausbruchs: Man konnte also aus der Beschaffenheit der Bunden die Gegenwart des Siterungssiebers, und umgekehrt aus der Gegenwart diese Fiebers und der eiternden Hocken die Beschaffenbeit der Bunden die Beschaffenbeit der Bunden die Beschaffenbeit der Bunden beschäffenbeit der Bunden bestimmen.

Ich will nicht behaupten , daß diese Beobachtung allgemein sen , einmahl war diese Uebereinstimmung ben

meinen lieben kleinen Patienten wahrzunehmen; und ich bitte daß man Achtung geben möchte, ob sie auch in andern Fällen eintresse.

4. Die Gegend der Bunden ausgenommen, hat es ben meinen Amdern so viel Blatern an den Beinen als an den Aermen gegeben, so daß jur Berbehaltung der Schönheit es gleich viel giltet, ob die Einschnitte an ben Aermen oder an den Beinen gemacht werden.

Die Schluffe aus Diesem Bersuch find folgende: a. Daß die Einpfropfung der Bocken benjenigen Rinbern keine Beichwerbe verursache, in beren Geblut keine Anlag ju diefer Krankheit vorhanden ift, und fie besnahen nicht in die mindeste Gefahr sebe.

Man wird mir einwenden , es lasse sich aus einem einzelnen Fall tein allgemeiner Sat herleiten; es ist wahr; allein ich nehme zu diesem Fall die gleichen Beobachtungen, welche der vortrestiche Wundarzt herr Gunot in Genf gemacht hat, er berichtete meinen Freund herrn D. Rahn, daß er vor 10. Jahren etlische Kinder zu verschiedenen mahlen ohne allen Erfolg eingepfropft habe, diese Kinder seven nicht einmahl krank geworden, und es haben sie auch die sint dieser Zeit dreymahl in Genf gragirende Pocken niemahlen angegriffen:

griffen: Giebt dieser Bericht nicht alle Hofnung, daß die Jungfer A. E. A' immer vor den Pocken gesichert febn werde?

Es hat gwar ber liebe Familienargt, ba feine Rrantheit auf die Einpfropfung folgen wollte , feinem gangen Gedachtnif aufgebotten, ob nicht diefe Tochter in ibren erften Lebensiahren die Docken gehabt habe, und glaubte fich wirklich einer folden Rrantbeit, zwar ohne bag ed bon ben Eltern bejahet wurde, erinnern au fonnen. Wir wollen auch diefes annehmen, bag Diefe liebe Tochter Die Docken wirklich betommen habe, fo wird nun in benden Rallen eine baumftarte Ginmenbung, welche man gegen die Einpfropfung zu machen pfleate, aus ber Burgel geriffen, bak man groffes Unbeil anrichte, wenn man Kinder, welche naturlicher Beife Die Dockenkrantheit niemahlen befommen hatten, ober andere, welche dieselben vielleicht schon in ihren erften Lebensighren gehabt haben, ber Dfropfung unters werfe.

b. Der zwente Schluß ist dieser, daß die Einpftopfung wirklich ein Mittel fen, Rinder von dem Tode zu retten, welche wahrscheinlicher Beise ben dem Ueberfall der natürlichen Pocken ein Raub desselben geworden waren.

Was ware wohl aus B. N\*. geworden, wenn ihn bie Pocken, ohne gu denfelben durch einige Lagirmittel und eine genaue Lebensordnung vorbereitet zu fenn, über fallen hatten, und wenn denn auch feine Fontanellen, durch welche eine groffe Menge Eiter hatte ausflieffen konnen, vorhanden gewesen waren?

c. Dag die Bielheit ber Bocken mit ber Fettigkeit bes Corpers in keinem Berhaltniß ftebe, fette Kinder oft wenige und minder fette viele Bocken bekommen.

Nach diesen bengefügten allgemeinen Beobachtungen und Schlussen muß ich noch zwen Fragen an Sie meinie Kreunde thun:

Erstens, ob nicht die Einpfeopfung mit Recht als ein Mittel angeschen werden könne, den sonderbar bey mehriährigen Patienten oft entstehenden sehr beschwerlichen und doch mit Sorgfalt zu unterhaltenden Speichelfuß zu verhindern? Dieser ware ben No. 3, vermuthlich nicht ausgeblieben, und hatte ihn in nicht geringe Gefahr seigen können. Wie empsiehlt sich nicht die Einspfeopfung, wenn auch nur dieses das einige gute ware, welches man von ihr zu gewarten hatte!

3mentene,

Sweytens, da das Pockenfieder ben meinen eingespfropften Kindern schon den 7 und 8ten Tag den Anspfang genommen, dasselbe aber sich ben den mit den gleischen Fäden an den Beinen inoculirten Kindern des herrn D. Rahnen um etliche Tage später geäussert hat, wie Sie aus seiner cigenen Erzehlung sehen werden, so fragt es sich, od dieser Unterschied von dem Ort der Einpfropfung herrühre, oder was wohl die Ursach davon sehn moge? Es wird nicht überfüßig sehn, wenn man auch hierauf ben folgenden Afropfungen Achtung giebt.

Run meine beste Freunde, ich beglückwünssche Sie von ganzem Herzen, daß Ihre Berrichtungen an einer ziemlich beträchtlichen Anzahl Kindern so gestignet gewessemlich iwir wollen meine Freunde den glücklichen Ausschlag unster schwachen Bemühungen allein dem Segen und der Gute Geltes verdanken; durch seine weise Leitung hat dieses heilmittel auch in unsern Gegenden bekannt werden mussen, und wir dörsen den gesigneten Ersolg und die Wirfamkeit besselben als ein Merkmahl seines gnädigen Wohlgefallens ansehen — ich weiß meine Freunde es steigt weder in Ihrer noch in meiner Seele der freche Gedanke auf, daß wir, wie es uns von den Gegnern der Einpfropfung vorgeworsen wird,

Die Rinder ber Sand ber Borfebung entziehen wollen; Diefer Morwurf ift in allen Absichten ein mabrer Unfinn und der Einfall des Wahnwiges; Diefe mahnwigige Leuthe fonnen und ben gleichen Borwurf machen, wenn mir und einer jeden andern Krantheit, welche alle Beimfuchungen Gottes find, entgegen feten wollen; nein, mir wollen weder und noch andere Der Borfebung entgieben, wir find unter ihrem Schut viel gu wohl verforat, als bak wir derfelben, wenn es auch je moglich mare, zu entweichen wunschen sollten - wir wollen nur meine Freunde nach den Regeln der Rlugheit banbein, welche auch ben vernunftigen Feldheren lebrt, baf es beffer fen einem Feind, wenn er noch schwach ift, entgegen zu geben und ibn mit Bortbeil angugreifen, ale aber ju marten bis diefer fart worden, und ibn und feine Truppen in einem übel verschanzten Lager wie ein Blit überfallt; wir wollen alfo nur einen vernunftigen Gebrauch von den uns von Gott geschenkten Ginfichten machen, und biefes wie alle andre Beilmittel mit Borficht anwenden, und ben Gegen von oben berab erwarten; und wenn wir auch je, wie ich aber bas Gegentheil wunsche, das Schickfahl anderer Pfropfarzten haben, und und unter vielen Rindern einige fterben follten, fo wird und boch fo wohl die Lauterkeit unfrer Ubsichten

Absichten, als auch die ungleich weit gröffere Menge der unter dem Segen GOttes geretteten Kindern wieder auf, richten und trössen, und wir werden diese heilungsaut eben so wenig auf die Seite seben dörfen, als wir von dem Gebrauch der vortrestichsten heilmitteln abstehen mussen, wenn sie nicht alle unfre Kranken retten können. GOtt segne weiters Ihre Unternehmungen, GOtt segne Sie meine theureste Freunde! Leben Sie wohl, und senn Sie der aufrichtigen hochachtung Liebe und Freundschaft versichert

Thres

Zurich den 11. Hormung

Dr. S. Sching.

Fortge:

## Fortgefichte Erzehlung von dem Erfolg der Einpfropfung in Zurich, als eine Benlage zu vorigem Brief,

von

## Dr. Conrad Rahn.

Dein bester Freund herr D. Sching hat in seiner Antwort auf die Briefe des herrn D. Miegen in Basel und herrn D. Sulgers in Winterthur sehr start und grundlich das Einpfropfen der Pocken vertheibiget, auch eine Tabelle bengefüget, in welcher man den gemeinen Lauf der fünstlichen Pocken sehen kann; unnöthige und dem Leser verdrießliche Weitlaustigkeiten auszuweichen, will ich nur das anführen, was ich ben meinen Einpfropfungen besonders bemerket habe.

herr Rahn in ber Farb hatte bas Glick mit vollfommen gesunden und ftarten Rindern gesegnet zu seyn; eine wohl eingerichtete genau und beständig beobachtete Lebensordnung und die ganze Education erhielten und bevestneten die guten Temperamente und starte Gesundheit dieser liebenstwürdigen Rinder, ihr herr Bater

wurde

wurde durch die hausigen glücklich gelungenen Einpfro, pfungen und Lesiung der besten dahin dienenden Schrift, ten von dem grossen Auhen dieset gestigneten Ersindung völlig überzeugt, und wollte auch seine Kinder dieses Glück eine östers sehr gesährliche Krankheit leicht und sicher zu bekommen geniessen lassen. Aus gütigem Sutrauen gegen mich übergab er est mir, dren davon einzupfropfen, ein viertest war nur ein halbes Jahr alt, und wollte ich est nicht einpfropfen, wil diese die ersten Versiche waren, die in unster Stadt gemacht wurden, und weil ein einiger übel ausgeschlagener der guten Sache gewiß sehr geschaden hatte, da auch der gute Ersolg nachgehends in 4. ganzen Jahren keinen Eindruck zur Nachfolge gemacht hat.

Ich inoculirte den 4ten hornung 1760. eine Tochter von 4, einen Sohn von 3, und einen andern von 2. Jahren. Ich machte die Einschnitte an benden Beinen ungesehr in der Mitte der Tibia. Ben der Tochter zeigete sich den 12ten Tag nach der Operation eine völlige ausgewachsene Blater auf dem Einschnitt des rechten Beins. Erst den 14ten kam das Fieber und den 15ten der Ausbruch einer ziemlich grossen Menge Pocken. Den 18ten ofneten sich bende Wunden und eiterten 3. Wochen lang stark.

Ben berben Rnaben zeigte sich das Fieber den 27ten Tag nach dem einpfropfen, und den 29ten der Ausbruch der Pocken, auch hat ben berden sich keiner von den Einschnitten mehr geofnet, boch hat die Krankheit ihren ganzen Lauf ohne besondere Beschwerden und Zusfälle vollendet.

Bon dieser Zeit an find diese Kinder so gesund und fiart als sie vorher gewesen sind, haben auch keine befondre Krankheiten gehabt.

Den 1oten Aprill 1764, inoculiete wiederum 3. Kinder des herrn Rahnen in der Farb, einen Sohn von 5, eine Tochter von 3 und ein Viertel, und eine von 2 Jahren 2 Monathen. Ben dem Knaben fam das Fieber den 3 und dem einpfropfen, der Ausbeuch der Pocken den 11ten Tag. Die Wunde an dem rechten Bein öfnete sich den 3en Tag, und die an dem linken den 10ten, beyde gaben Siter bis in die Mitte des Mayen. Die-ganze Krankheit durch war nichts de, sonders merkwürdiges zu sehen. Ben der Tochter von 3 und ein Viertel Jahren war der Anfall des Fiebers den 10ten und der Ausbruch der Pocken den 11ten. Die Einschnitte eiterten den 12ten, und beschlossen sieder meiniger.

Den 20ten Tag nach dem einpfropfen zeigte sich ein neues Fieber, und zugleich an den Knien ein häusiger Friesel, der sich nachher über den ganzen Leib ausbreitete, in fünf Tagen aber sich auch wieder verlohren hat. Die Tochter von 2 Jahren und 2 Monathen wurde gleich ihrer Schwester von dem Fieber angefallen und waren alle Status Morbi in Ansehung der Zeit ben bergden ähnlich. Die Blatern waren in allem nur etwan 12, in dem Gesicht nicht eine, sie waren trocken. Die Wunden eiterten wie ben den vorigen.

Den 24ten Aprill gleichen Jahrs pfropfte ich eine Jungfrau Tochter und einen Junker Sohn des Junker Eichers herrn von Berg ein. Die Jungfrau war 11 und ein halb Jahr und der Junker 7 und ein halb Jahr alt.

Ben der Jungfer zeigte sich den roten Tag nach dem einpfropfen das Fieber mit starken Kopfschmerzen, auf den Abend hat sie stark aus der Nase geblutet, und der Schmerz im Kopf abgenommen, das Fieber hielt immer an. Den raten Morgens frühe hat sie 2 und eine halbe Stunde aneinander heftig geblutet, etwan eine Stunde, nachdem das Bluten gestillet worden, zeigte sich der Ausbruch der Pocken und nahmen alle Beschwer-

den ab. Bennahe ein Drittel der Pocken waren mit einem lautern dunnen Wasser angefüllt und ausservedentlich groß, (ich sahe sie für Variolas crystallinas an) ich schnitte sie auf um dem scharfen brennenden Wasser Lust zu machen. Die Wunden gaben etwan 3. Wochen häusigen Eiter.

Ben bem Junker zeigte sich das Fieber den toten Tag nach dem einpfropfen und den teten die Bocken, die Bunden gaben wenig Eiter und flossen nur 14 Tage, er war auch die ganze Zeit über aufgeräumt und lustig und wuste über keine Beschwerden viel zu klagen. — Nach Abtrocknung der Pocken zeigte sich über den ganzen Leib ein hestiger Friesel.

Diese 8. von mir Inoculirten befinden sich von dies seit an G. L. vollkommen wohl, freuen sich mit ihzen Stern, daß sie diese Krankheit leicht und bennahe ohne alle Beschwerden überstanden haben, und segnen die Ersinder des Einpstopfens mit Wunsche daß viele viele durch diesen Weg erhalten werden. GOtt erhöre ihren Wunsch und bekehre die Ungläubigen!

Auszüge aus Bricfen von Bischoffszelle an Herrn Dr. Nahn in Zürich, über die gleiche Materie.

Bon

Berrn Melchior Scherb, Med. Dr.

a No. 1758, in dem Monath Aprill die zusammenfliessenden Pocken hier scharf graßirten, so daß bis
auf den 26ten desselben von 24 Kindern 5 daran verstors
ben, die übrigen alle, 2 oder 3 ausgenommen, in dem Gesicht und fast an dem ganzen Leib damit über und
über bedeckt waren, so entschlosse mich den 12ten an
meinem ältern Knaben, so damasis 8 Jahr alt war,
eine Probe von der Einpfropfung zu machen.

Dieser war von Geburth an ziemlich mager, sonst mehrentheils gesund, dann und wann dem Rasenbluten unterworfen, welches insonderheit No. 1757. als er die Masern hatte, die damahls hier auch scharf graßirt, sich zwar hestig aber mit gutem Ersolg einstellte. Nach, dem er in Zeit von 8 Tagen zwenmahl sariert worden, so machte die Einsstropfung auswarts in der Mitte bender Nermen. Die Fäden wurden von einem Kind, so die Ohysse, 216h, III. 25.

zusammenstiessen naturlichen Pocken hatte, an welchen es auch wirklich starb, genommen. An dem zen und sten Tag hernach sahe man um die Wündlein einige hatte und Rothe. Den zen begab er sich in das Bett, hatte ein gelindes Fieber so den 8ten und 9ten sort währte mit vielem Schweis, der Puls war immerdar gleich, der Appetit wenig verringert, er schlief mehrentheils die ganze Nacht, dann und wann redte er in demsselben, des Tags schlief er 3 oder 4 Stunden.

Den gein zeigten fich die erften rothen Flecken, den naten waren fie alle heraus, ju welcher Zeit das Fieber aufgehört, hergegen ein startes Nasenbluten mit vieler Erleichterung erfolgte.

In dem Gesicht waren nicht mehr als 40 Blaterlein, und so viel ohngefehr an den Aermen und dem übrigen Leib, unter welchen das größte an dem rechten Backen einer kleinen Erbse groß, so wie die kleinsten, die an andern Kindern gesehen hatte, ware: Die mehresten waren in der Grösse eines Stecknadelkopse und am 14ten Tag mehrentheils durr.

Aus dem gröffern Bundlein, fo z und ein halb Boll lang war, floß nach diesem in die 14 Tage eiterige Materie, er war aber in selber Zeit, und auch finther gefund.

Faft um eben die Zeit wurden 2 andere von meisnen Kindern, die auch zwen bis dreymahl vorher lariert worden, von den natürlichen Pocken angegriffen, so daß es nicht an der Zeit hatte sie nach meinem Vorsatz einzus pfropfen. Bey diesen nun war das Fieber nebst übrizgen Zufällen viel schärfer, die Blatern viel häusiger und grösser; das jüngere Alters; und ein halb Jahr hatte das Gesicht voll Blatern und fark geschwollen, die Augen 4 Tage sang beschlossen, keinen Schlaf, und konnte nichts herunterlassen, bis endlich ein Durchfall erfolget, welcher es, wie ich davor hielte, von der Todes, gesahr befrent; es hatte hernach einen Fluß in dem Ange, welcher einige Jahr angehalten, und befand sich fast bis auf gegenwärtige Zeit nicht mehr in dem Grad der Gesundheit, so es zuvor hatte.

Den 27 und zoten gleichen Monaths hatte ben Analaß 3 Tochterlein eines meiner Anverwandten einzupfroppen, deren das alteste 9 Jahr alt war. Diese waren gleichfalls zwor ganz gesund. Den zten Tag nach der Einpfropfung begaben sie sich in das Bett, die Fieberzuställe waren Kovsiweh, Schwindel, Herzweh, und turzer Athem, den roten war das Fieber noch ziemlich start, als sie aber den riten des Morgens ben guter Beit besuchte, ware nicht wenig bestürzt, sie schon ausset

dem Bett und fich antleibend anzutreffen. Sie hatten in dem Gesicht und an den Aermen wenige und kleine Blaterlein. Den 14ten Tag begaben fie sich wieder auffert das haub, und leben feit dem gesund.

Ben dem jungften beschloß sich das Bundlein an dem einten Arm, und waren an demselbigen wenige Blatern, hergegen war der andere Arm, an welchem das Bundlein offen geblieben, und aus welchem viel Materie gefiosen, voll von niederen Blatern, übrigens waren die Zufälle der Krankheit sehr mild, und das Kind in kurzer Zeit wieder gesund.

210. 1762. den 3ten May habe 4 Kindern Ifr. 3\*. Die Poeken eingepfropft; die Zurustung bestund auch in nichts anders, als daß sie zweymahl vorher laxiert worden, und in der diessfalls gewöhnlichen Diat.

r. Der Sohn war 8 Jahr alt, sanguinischen Temperaments und gesunder Beschaffenheit. Ben der einten Bunde zeigte sich nach einigen Tagen die gewöhnliche Sarte und Rothe, nebst einer weißen Linie neben dem Schnitt, an dem Faden hieng allzeit ein Tropfen Materie, das andre Wundlein beschlof sich nach und nach.

Den toten May begab er fich in bas Bett , hatte etwas Froft , higen , Kopfweh und Brennen in den Augen,

Mugen, Mattigfeit ic. worauf ben Tag und die gange Racht burch ftartes Schwigen erfolate, ben riten flagte er nichts mehr, und hatte das Fieber fo nachgelaffen, Dag Die Umftebenden vermutheten, es werde feine Burtung erfolgen : allein ben 12ten hatte er bas Rieber wiederum mit anhaltendem Schweis, faft beständigent Schlaf, und zeigten fich einige Rlecken; ben igten tamen beren mehrere, biefen Abend hat er zwenmahl vomiert; und den 14ten des Morgens aus der Mafen geblutet, und famen noch einige Blaterlein berbor.

Die 4 folgende Tage, in welchen die Blatern geitigs ten befand er fich gang wohl. Er hatte in bem Geficht febr wenig, waren nur burr ohne Materie zu geben, given bergleichen an dem Sals, an der rechten Sand 3 bis 4 einer fleinen Erbfe groß, die übrigen maren bin und wieder an den Mermen und Beinen , an ber Bahl nur wenige, und flein. Um bas Bundlein was ren feine, Diefes murbe giemlich breit, boch ohne vielen Giter ju geben.

2. Die altefte Tochter war 9 und ein halb Jahr alt, blag, in etwas icharbodifch, übrigens gefund. Ben Diefer blieben bende Bundlein offen. Gie begab fich erft ben riten Man in das Bett; das Fieber, ber Schweis und andere Zufälle waren ben berfelben noch gelinder als ben ihrem Bruder. Sie hatte wenige und fleine Blaterlein in dem Gesicht und an den Gliedern. Bon dem 12ten an befand sie siech wieder gesund, war mehrentheils aussert dem Bett, und siengen einige Blaterlein an zu zeitigen, die mehresten dorrten sonst ab. Den 18ten waren diese Tochter und ihr Bruder wieder ganz wohl.

3. Die zwente Tochter 5 Jahr alt war damable gefund, wiewohl etwas blag und auf der Bruft in ets was verschleimert, daben aber wohl ben Leib. Diese hatte 3 Sabr borber unter ben benben Rinnbacten, und bin und wieder an dem Leib harte Drufengeschwulften, welche von einem Chirurgo burch Aufetung zur Gite. rung gebracht worden, nebit einem farten Rluf in ben Dhren, fo daß fie, wie berichtet worden, von Diefen Bufallen und Operationen febr viel ausgestanden, und fich eine Menge Materie ausgelahrt. Sie borte noch au biefer Zeit bann und wann nicht recht. Da biefes Rind nicht ftill bielte, tonnten die Wundlein nicht groß genug gemacht werben, fo bag bas einte gleich anfangs fast zugegangen ift; bas andere blieb etwas mehr offen, und fabe man einige Rothe um daffelbe; ben 14ten fchien es, als wenn auch diefes fich beschlieffen wollte, fo baf man bon ber Wirfung feine ober wenig Sofnung hatte, und ich mich genothiget fabe nachgebends ben ies bem Berband, etwan ju bem viertenmahl einen neuen Eiterfaden in bas Bundaen zu legen. Allein ben 16ten fieng es an etwas ftiller ju werben, und herum gu lies gen. Den 17 und 18ten hatte es ein wenig Rieber und Schweis, ein paar Blaterlein in bem Geficht. Den Toten war das Rieberlein borben, es zeigten fich noch einige Blatern , die mehreften oben an dem Ruden, und war bad Rind wieder gefund.

4. Das jungfte Tochterlein Alters ; und ein halb Sahr von blafigelbem Aufehen, ben welchem alle Babne fchwart und faul, und das Zahnfleisch miffarbig, mar fonft gefund, und hatte ben Scharbod von feiner Frau Mutter ererbt, welche in ihren leiten Lebendiahren mit bemfelben in einem fehr groffen Grad behaftet mar. 11m ihrem herrn Bater ein Genugen zu thun, wagte ich es auch diefes einzupfropfen. Es begab fich den riten Man ju Bett, ben 12 und 13ten war bas Rieber giems lich fart, nebst vielem Schweis und Schlaf. Den Taten fabe man die erften Blaterlein , ben 14ten beren mehrere in bem gangen Angesicht, Diefes geschwollen, und an bem gangen Leib viele Blaterlein, bas Rieber £ 4 nahm

nahm baben um vieles ab, ben 15ten vermehrten und vergrösserten sich die Blatern so daß der ganze Leib das von voll war, doch blieben sie abgesondert. Den 17ten zeigte sich das zweute Fieder, es war wiederum ungedultig, dennoch schlief es viel, die Augen wurden beschlossen, die Blatern kamen zur Reise, es ase nichts als von gekochten Aepfeln und ein wenig Brodt. Den 18ten des Morgens ösneten sich die Augen, es seizte sich auf und as mit Lust fast einen Teller voll Mitchpappen. Die Blatern nahmen in der Zeitigung zu, wiele dörrten ohne Materie zu geben; den 21sten war es wiederum frölich, und ließ sich ganz willig auf mein Vegehren einige Blatern öfnen.

#### Von

# Beren Dr. Jacob Christoph Scherb.

3ch unternahm einen Anaben einzupfropfen zu Ende vergangenen Frühjahrs, ich wagte es fo fpath, weil der Anab in feiner Stube fo fühle im hohen Sommer hatte, als es au andern Orthen im Frühjahr ift.

Hank Georg Daller 3 Jahre alt von einem phlegmatischen Temperament, sehr fett, daben gesind und
munter, hatte alle Zähne, und dieselbe sehr leicht bekommen; — er hatte niemal keinen offenen Kopf noch
andere ben Kindern gewöhnliche Ausbrüche oder Klüsse
gehabt; — war allezeit ein wenig engbrüstig; — den
xiten May 1762. steng ich in G. N. an denselben zu
der Einpfropfung zuzubereiten, und purgierte ihn deswegen denselben Tag mit dem Jalappenpulver ganz gelinde, erlaubte ihm zu seiner Nahrung nichts als Gersten,
selten Fleischsuppen, und Gartenzeug und gekochte Aepfel,
wor den Trank mit Wasser vermengten Wein; den 19ten
purgierte ihn das zweytemabl, den 23ten das drittemabl,

und gab ihm auftatt feines bisherigen Tranks eine Tifane zu trinken, und verschlosse ihn in fein Zimmer; ben gten Junit murbe er gum lettenmahl purgiert und am sten an der rechten Wabe eingepfropft; den zien nahm ben Berband weg und fand nur febr geringe Spuhren von bem gemachten Schnittgen, der Raben mar troden, ich verband ihn wieder mit bem Digeftiv und Mafter ohne Blaternmaterie; in Zeit von 2 , 3 Tagen war bas Bundgen gang jugefchloffen, gegen ben Titen Tag zeigte fich eine fleine Rothe und Sarte, ber Knab mar aber gang mohl und ohne Fieber, am isten Tag vergieng die Rothe und war der Baben wieder wie der andere gesund; da fich bis auf ben 21ten Tag nach ber Ginpfropfung von einem Pockenfieber nicht ber geringfte Bufall zeigte, und die Docken ben und zu graf fieren anfiengen, fo pfropfte ihn am 22ten Tag gum gweytenmahl ein, und nahm die Blaternmaterie von einent biefigen Rinde , bas gwar an ben gefprengten Docken aber boch fehr frank lag; - bas erstemahl hatte ben Eiter von einem eingepfropften von meinem Sr. Oncle ; er murbe alfo ben 28ten Junii auf ber andern Babe inoculirt; - ben 29ten fabe ich mit Bermunderung in bem Geficht und an den Fuffen in allem etwan 6 rothe Alecken wie die eben berauskommenden Docken, ich nahm

nahm ihm die frisch eingelegte Materie geschwind weg, bad Bunblein floff ein wenig, ben andern Maden lief ich ohne Berband: - ber Anab war gleich aufgeraumt, gleicher Appetit jum Effen , in bem Buld war faft gar nichts von dem Rieber zu merten; - Die Blatern erhober fich allgemach ; am iten Julii bekam er einen Durchfall, und ofme 3meifel bestwegen mochten bie Blatern nicht zeitig werden, fie borrten ab ohne gu eis tern; ben 7ten Julii war der Buld geschwind, ber Knabe aber gleich luftig und affe gern, auf ben Abend verlangte er in das Bett , die Rufe flagte er fich thaten ihm weh, am Sten wollte er nicht in dem Bett bleiben, ber Puls war noch immer geschwind und auf ben Abend begehrte er fruber als am Tag vorher in bas Beit; ben gten gangen Tag lag er im Rieber gang ftille, er mochte nichts antworten , trant febr viel von feiner Tis fane, afe febr wenig; - am toten Morgens mar er aang voll Blatern , in bem Gefichte waren 40, und fonft an dem gangen Leib alles voll ; er war wieder gang luftig, jauchgete, und wollte fich faft nicht bereden laffen in dem Bett zu bleiben, er blieb allezeit wohl, bis die Blatern fuppurirt hatten und abborrten, welches alles ohne bas geringfte Rieber geschabe.

Die Bunde floß nach ber Abdorrung noch giemlich; nach etlichen Tagen sammelte fich gerade ob Derfelben Materie, und in zwen Tagen barauf ofnete fich etwan zwen querfinger ob der rechten Bunde, eine frische welche ziemlich tief bineingieng, und aus ber viel Materie flog welche am Geruch ben Blatern vollig . abnlich war ; wenn es nun der fleine Patient erlaubt hatte Meifeln in die Bunde zu thun , batte glaube ich alles dahin konnen gezogen werden; ich hatte aber nicht bas Berg fein beständiges Gefchren gu horen, und nahm ihm die Meifel wieder heraus ; er hatte fogleich feinen Schmerzen mehr und war wohl, und wollte nicht in bem Bette bleiben ; 5 Tage nachher fammelte fich an bem Anie wieder frische Materie und machte ihm 3 Tage lang ziemlich groffen Schmerzen, am zten Tag ofnete fich bas Rnie und es flog wol ein Schoppen Materie mit bem gleichen Geruch beraus; alle Tage flog wieder viele Materie heraud, und die zwen Bunben an bem Beine beilten allgemach, die an bem Rnie floß wol 20 Tage lang ober mehr, endlich heilte fie auch ju, und ber Anabe war in bem vollkommenen Sinn gefund, er ift auch finther viel gefunder als er por ben Bocken gewesen ift; er hat mehr Karbe , eben fo viele Munterfeit; furz er ift recht fo wie ich ihn wünsche :

wunsche; benn er ist mein Tischganger in seines Baters Abwesenheit, und ich kann daher wissen, daß er sich wohl besindet: — Woher diese häusige Materie? Warum hat sie den Geruch der Pocken gehabt? — Wenn man in seine Stube kam, war ungeachtet des vielen Rauchern ein Geruch als wenn 3 Kinder darin an den Pocken krank lägen.

Sch muß uber biefe Bemertung noch die eine und andere Unmerkung machen, um den Reinden des Ginpfropfens und den Liebhabern des gelehrten Bantens ben Anlag ihren Muth gu fublen gu benehmen; fie merben tachen , baf wir ihnen Waffen in die Sande ges ben , und durch unfre Bemerkungen ber gangen Belt zeigen , baf die Ginpfropfung nicht bor ben naturlichen Wocken fichere, benn die erften Pocken waren eine Rolge ber Ginpfropfung, bie zwenten hingegen ber Unftecfung pon der Epidemie, fo tonnen vielleicht die Leuthe fchließ fen, und viele murden den Schluß gang naturlich finben. 3ch finde boch noch einige fleine Schwierigkeiten, und hoffe unfere Aufrichtigkeit in Erzehlung aller auch bem erften Unschein nach nicht gunftigen Umftanben werde ber guten Sache ben bem unparthenischen Theil unfrer Lefer nichts fchaben.

..

Bir haben ein Dockenfieber , rothe Flecken , es scheint also der Ausbruch der Docken sen auf dem Beae, ein ftarter Durchlauf tommt bargu, Die fich zeigenden Blatern erheben fich nicht, fondern verlieren fich wieder, der Durchlauf lagt nach , in 6 Tagen zeigt fich ein neues Fieber und erfolget ber Ausbruch ber Blatern und ofnet fich die Bunde, Die ben ber leisten Inoculation gemacht worden, Diefes find Die Sauptumftande ber Rrantengeschichte, was laft fich baraus fchlieffen, mir beucht es folgendes : Die burch bas Ginpfropfen , vielleicht auch zum theil burch bie Epidemie in den Leib gebrachte Pockenmaterie fangt an ju murten , allein die ju Austreibung bes Gifts nothige Rrafte vergehrt ein Durchlauf, der Trieb gegen den auffern Theilen wird gehemmet, nach gestills tem Durchlauf erholet fich die Ratur wieder , greift ben erften Reind das Podengift wieder an und treibt es aum Leib hinaus, hiermit geigte fich bier ein wiedris aer Rufall, ber ben ben naturlichen Poden auch nicht ungewohnt ift, ber aber meder fur noch mider bas Einpfropfen groffes Gewicht haben wird , bann er beweiset nur , dag ben ben funftlichen Docken auch bann und wann boch febr felten fich Umftande zeigen bie nicht die besten find, Dieses aber wird auch ber groffte Freund Freund des Einpfropfens, wenn er aufrichtig ift, nicht läugnen. Folgende Geschichte die zwen herren von Salis selber erzehlt haben, zeiget klar, daß jede Schwächung der Natur den Ausbruch der Pocken hindere, daß sie aber, wenn sie ihre Kräste wieder gesammelt hat, alsdann den Feind mit dem besten Erfolg wieder angreise.

210. 1763, im Fruhiahr lief ber Berr Dobeffa Illis fes von Salis in Marichling feine Tochter , (wo ich nicht irre) 11 Jahre alt von Stalianifchen Mersten einpfropfen, bas Fieber war gleich im Unfang febr beftig, und machte ben Mergten Gorge, fie verordneten eine Mder gu ofnen, und liegen ziemlich viel Blut weg, (in ber Aubereitung war bas Aberlaffen auch nicht verges fen ) barauf lagt bas Fieber nach, und zeigt fich nur eine Blater im Geficht , Diefelbe borret ab , und man begluchwunscht die Familie, daß ihre Fraulein Tochter fo leicht die Docken überftanden habe , aber taum batte fich die Ratur von dem verlohrnen Blut wieder erholet, fo zeiget fich bas Blaternfieber wieder, und treibet baufige Docken heraus, fie hat aber auch diefes Rieber febr gluctlich überftanden , und befindet fich finth ber Beit fehr wohl.

#### 176 Don dem Erfolg der Einpfropfung 2c.

Ao. 1764. im Frühling habe ich unfers herrn Pfarrers B\* Knab von ungefehr 7 Jahren auch mit dem
glücklichsten Erfolg eingepfropft, er war 3 Tage lang
vor dem Ausbruch krant, mit ein wenig Kopfschmerzen
und Durst. Er wurde ganz voll im Gesicht und am
ganzen Leib, ja er konnte 2 Tage lang nicht sehen wegen Blatern die auf den Augliedern saßen, und war
boch diese ganze Zeit eigentlich zu reden nicht krant,
nur etwas verdrießlich, er wurde an berden Aermen
eingepfropft, eine Wunde heilte gleich wieder, die andere soß nur sehr wenig und heilte mit den abfallenden
Blatern, sinther ist er vollkommen gesund.



# Beschreibung

der

# Gewichten und Maasen

bec

Stadt und Landschaft Zurich.

Hott

Sans Seinrich Schints, Des Groffen Raths und des Raufmannischen Directoriis



E in Maas ist eine angenommene Groffe, in der Absicht andere gegebene aber unbe kannte Groffen barnach zu bestimmen. Also ist meffen die Bielfaltigkeit ober Theile eines Maases suchen in einem Ding deme Schranken gegeben worden sind.

Es kan ein jeder ein Maas vor sich selbst annehmen, weil es willkurlich ist, aber in dem gemeinen Handel und Wandel der Menschen ist unentbehrlich nothwendig, daß eine Gesellschaft ein nemliches Maas erkenne, damit die Handelschaft durch Ungewisheit und Unsicherheit ihrer Grunden nicht gestöhret werde, und ein jeder dasjenige bekomme, was er kraft der offentlichen Treu und Glaubens erwartet.

Es haben darum auch göttliche und menschliche Gesetze mit allem Ernst über die Einrichtung und Unverfälscheit dersetbigen gewachet, und jede Landes-Obrigkeit soll sich eine der wichtigsten Policen-Sorgen aus dem richtigen Berbhältniß der Bewichten und Maasen in ihrer anvertrauten

herrschaft machen. Um besiwillen bedunket es mich auch, es wurde eine wohlangewendete Muhe seyn, wann sich Mathematik. Berständige naher in die Untersuchung und Bestimmung dieser Sachen einliessen, als es bisher geschehen ist, maßen mir ausser den Parifer, Londner, Berner, Straßburger, Stuttgarder keine dergleichen Alts beiten bekannt sind. Neben den wichtigen historischen Beobachtungen, die man aus Entgegenhaltung machen könnte, wurden sie dem besondern handel ihres Landes und dem allgemeinen Dienste leissen, die ihrer wurdig waren, und vielleicht dardurch den Weg zu einer hars monie der Maasen bahnen.

Ich habe mich hinter die Gewichte und Maase der Stadt und Landschaft Zurich gewaget und solche sorgsältigst nach den Urmaasen untersuchet. Ben den Hauptmasen fonnte ich mit der geometrischen Messung wegen ihrer Form nicht zurechtsommen, ich bediente mich darum eines sehr genauen cubischen Gesäßes eines Zurichschuhes, in welches die mit Wasser möglichst genau gefüllten Maase übergeschützet und nach der gesundnen höhe berechnet wurden, welches hernach mit den kleinern eilindrischen Maasen und dem Gewicht des Wassers verglichen worden, mithin ich hoffe an der Richtigkeit nichts versaumt zu haben.

Ich muß aber vorläufig anzeigen, bag auf ber Landfehaft Gewicht und Maafe verschieden sind, ba in einigen Theilen berfelbigen die Binterthurer und Schafhaufer-Maase gebraucht werden, wie ich es unten naher anzeigen werde. Ich rede also zuerst von denjenigen der
Stadt Zurich und ihres Gebiets bis an die Tog.

## Lange.

Der Werkschuh ber zu allen geometrifden und mes chanischen Berrichtungen gebraucht wird, ift die halbe Elle, und hat famt biefer fein Urmaas an bem eifernen Staab der an ber mittleren Gaul des helmhauses angeheftet ift. Er wird getheilet in 12 Boll. Diefer in 12 Linien oder Puntten , Diefer in 10 Sefunden. Er ift gleich ir Boll i Linien des Roniglichen Frangofischen Schuhes, oder wann diefer in 1440 Gefunden aufgelo. fet wird, fo hat der Buricher Schuh 1330 Diefer Theis Ien. Ift nach bes herrn de Mairan mubfamer Beftime mung in den Mem. de l'acad. 1735. p.203. ein Perpendicul, ber burch jeden Schwung eine Sefunde an ber Zeit ans zeiget, in Paris lang 3' o'l 830'll des Frang. Schuhes, (unter ber Linie ift er nur 3' o'l 7 100 nach herrn de la Condamine Bestimmung, ) fo ift folder 3' 3" 9" 11 11" Buricher Magfes.

Die Wie bestehet also auß 2 Schuhen, und ist lang 1' 10" 2" oder 2660" des Franz. Schuhes. Nach der sorgfältigen Untersuchung des Herrn Camus und Hellot von der wahren Länge der Parifer Krämer-Ell in Mem, de l'acad. 1746. p. 607. segq. hat sie und der Lyoner Staab 3' 7" 105" d. i. 51705". Die Parifer Tuch-Ell oder Staab 5256" nach Picards Ausmessung 1.c. Tom. VI. p. 536. also sind 100 Parifer Staab gleich 197. 59 Ellen.

Die Authe hat 10 Schuhe; welcher Schuh in der Feldmesseren um der Bequemlichkeit willen in 10 Jolle eingesheilt wird.

Das Klaster hat sein Urmaas an dem Iwischenraum zweyer in Stein eingelaßner eiserner Kloben an
der linken Seite der grossen Thuren des ehemahligen
Kürkll, Frauen-Stifts, welcherist 5.'8" 10" Franz. Sollen
dieses Schuhe senn, so bekommt einer 11" 5" 63" oder
13763" Dieser Schuh wird von einigen geheißen der
Solzschuh, weil er zu dem Maase des Brennholzes gebraucht wird. Er kommt dem Rheinlandischen Schuhe
am nächsten, der zwar ungleich angegeben wird. Snellius nimmt ihn an 1387", und Picard sande ihn nach
einem angeblichen Urmaas zu Leiden 1392", wormit
Eisenschmid ziemlich genau eintrist.

M 3

Den Gelehrten gu Gefallen fete folgende Bergleichung hieher:

Der Frangofische Schuh 1440!!!

Der Englische Schuh
1352
Der Rheinlandische
1392

Der Rheinlandische 1392 Der Züricher Schuh 1330

Der Frangofische Quadratschuh 20736001111 quabr.

Der Englische 1827904

Der Rheinlandische 1937664 Der Zuricher 1768900

Der Französische Cubicschuh 2985984000!!!! cub.

 Der Englische
 2471326208

 Der Rheinländische
 2697228288

 Der Jüricher
 2352637000

#### Gewicht.

Das Rramer-Gewicht ist ein Pfund von 36 Lothen, fo ben Counifchen gleich fenn sollen. 100 Pfund machen ben Centner.

Das leichte oder fogeheißene Untorfer Ofund wird in ber Seiben : handlung gebraucht , und hat 32 Loth ober 2 Mark.

Die Mart in Gold, Gilber und Mungfachen ift 16 Loth, die nabere Abtheilung hierzu ift folgende:

Mart

	16	Loth		
	64	4	Quintli	
	256	16	4	Pfennig, oder 2 Heller
ŀ	4352	272	68	17   aff.

Dabingegen in bem Frangonichen Gewicht der Diennig 18 Gran, alfo bie Mart 4608 Gran hat.

Die Krone in der Goldarbeiteren ift ber halbe alte Louisd'or ober Diftole, 69 Rronen follen gleich fenn ber Collnischen Mart.

Da man fein Original von dem Collnischen ober Meinischen Gewicht weiß, und daher die angebliche febr perschieden find, so ist die Untersuchung eines ieden befondern Gewichts fchwer. f. Acta des Mung Reichs. Convent zu Auchburg 1761, p. 6. welches genothiget morben, um ein gleiches Gewicht in dem Mungwefen gu erhalten , fich ber Unterfuchungen bes berühmten herrn Branders zu bedienen und nach denfelbigen angunehmen, daß 6 Collnische Mark gleich fenn follen 5 Wiene ifchen Marken.

Marken. Mit dieser neu angenommenen Mark habe ich die Züricher Mark verglichen, und diese um i Pfennig oder 18 aß schwerer zu seyn befunden: Ich rede aber durchaus von unserm Gewicht wie es vor 4.1736. gewesen.

Eisenschmid de Pond. I. 1. hat die Strasburgische Ursgewicht von A. 1249. abgewogen und gesunden, daß die Mark 4402 Französische Gran wäge. Die neu angenommene Söllnische Mark hat nur 4394, derer die Französische 4608 hat, also daß 100 der ersteren gleich sind 95. 35 der letzteren. Unste Mark hat 4411 aß, mithin sind 109 derselbigen gleich 95. 72 Franz. Mark.

Das Frangofische Mart - Pfun	id von	
16 Ungen hat also	Gran 9216	die Unge 576
Das angenommene Collnische	Pfund	
von 16 Unzen	8788	549 <del>1</del>
Das Zuricher leichte Pfund 1	00n 16	
Muzen	8822	\$51 <u>x</u>
bas schwere Pfund von 18	Unzen 9925	
Das Englische Pfund avoir de	poids	
pon 18 Ungen	8538	5338
Troy Pfund von 12 th	nien 7021	585 <del>7</del>

Maile

# Maffe Bruchte.

Der Bein und andre Getrante werben gemeffen nach der Maas oder dem Ropf. Die alte oder jegtgebeif. fene Candmaas ift diejenige, nach welcher alle Gefaffe gefinnet und berechnet werden, alfo die eigentliche Eich= maas. Nach dem Muttermaas des Ropfes, fo ein mes tallener Rrug ift von zwen Maas, geben auf ben cubis fthen Zuricher: Schuh 14 Maat, fo hat eine Maas 1162 biefige ober nicht gar vollig 92 Frant, 2011

					Sůi	richer " V	arifer "
					64	4	ntilet
						11208	8832
Eimet						7472	5888
4	Brtl					1868	1472
32	8	Rop	of 1			233 <u>1</u>	184
64	16	2	M	nas		1163	92
128	32	4	2	1 m	Quårtli	58 <del>3</del>	46
256	64	8	4	2	Stope.	293	23
	4 32 64 128	4 Erti 32 8 64 16 128 32	4 Sttl.  32 8 So  64 16 2  128 32 4	4 Brtf.  32 8 Rouf  64 16 2 M  128 32 4 2	4 Brtf.  32 8 Rovf  64 16 2 Maas  128 32 4 2 2 2 M	4 Nrtf.  32 8 Ropf  64 16 2 Maas  128 32 4 2 ½ M.Quártíj	4 Brtl. 1868  32 8 Ropf 233½  64 16 2 Maas 116¾  128 32 4 2 ½ M.Quártíj 58¾

Diefes ift bas mahre und achte Maas in ber Stadt und Land hieher dem Rhein und ber Tog, nach welchem laut den alten Ordnungen alle Gefage gefinnet werden m 5 follen,

follen, und auf dem Land war wurklich nur diese einige Sinn erlaubt, in der Stadt aber ward von altember gestattet, daß weil bey Verkaufung des lauteren Weins gemeinlich 2 Köpf auf dem Eimer abgezogen werden, man solche auch bey der Sinn abziehen und zeichnen dörfe, es wird derowegen der Eimer von 32 Köpf das trübe Maas, derjenige von 30 Köpfen das lautere Maas genennet. Also verhaltet sich das lautere Maas wie folget:

						3	ůricher "	Parifer "
Saum			,				105071	8280
$I^{\frac{1}{2}}$	Eimer						7005	5520
6	. 4	BrtI	-1				17514	1380
45	30	71/2	Ros	DF I			2331	184
90	60	15	2	M	aas I		1163	92
180	120	30	4	2	Quá	ktli, 1m.	583	46
360	240	60	8	4	2	Stoțe	· 263	23

Die Stadt: ober eigentlich Schenk: Maas, weil folche in der Stadt und dem Stadtbann zum Beinaus, schenken gebraucht wird, ift um den voten Theil kleiner

als

als die alte ober Land. Maas. Saltet alfo an cubifchen Zollen hiefig 105 13 Frangofisch 833".

Bann ber Muvd Bein (Mutt) ju Baris bon 288 Dintes jede zu 48" hat 13824" Frang, so macht solches genau 21 Eimer ober 10 Biertel lauteres Maas in Burich.

In Engelland hat der Gallon 1917 Frang. Boll, ift alfo gleich 4 Pintes, und 72 Gallons find ebenfalls 21 Eimer.

#### Trockne Früchte.

Das Maas zu den glatten gruchten, als Kernen, (Dintel, Spelt) Roggen, Beigen, Gerften, Erbfen, Bonen, ift bas Diertel, beffen Muttermaas ein metallenes mit 2. Sandheben verfebenes Gefaf ift. Es wird bestrichen und haltet 1323 hiefige ober 1042 Frangois fche Cubic-Boll. Die Abtheilungen find folgende:

Můtt	•	3uricher " Pariser " 5292 4170
4   Viertel		$1323   1042\frac{1}{2}$
16   4   Bierling		330 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 260 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>
64   16   4   Missi	2	83 65 <sup>t</sup> / <sub>8</sub>

Man brauchte ehemahl auch bas Malter von 2, Mutten.

Das Immi ift der ste Theil des Viertels, nach welchem die hoheit das Maasrecht von den trocknen Früchten beziehen läßt, welches ehemahl auch von den Zwiebeln geschehen ift. Der Müller aber macht sich nach selbigem vor den Mahl- und Rellerlohn bezahlt.

Alfo find 3 Eimer lauteren Maafes, wo nicht gleich, boch nur um 3 pro Cent fleiner als 4 Mutt.

Der Settier zu Paris von 4 Minot oder 12 Boiffeaux hat 7735 dortige Joll. Zwolf machen den Mund. Uso sind 100 hiesige Wutt 53\frac{9}{20} Settier, und 100 Settier thun 185\frac{1}{2} Mutt.

Der Bushel, Boiffeau in Londen hat 1802 1 und ift gleich 11 Minterthurer Korn-Biertel, oder 13 thun 22 1 Biertel in Zurich.

Das rauche Maas zu den Hulfen-Früchten. Das Viertel hat 1338 hiefige oder 1053½ Franz. 2001, und ist von Metall wie obiges, aber um 125 pro Cento grösser, als das glatte, mit dem es gleiche Abtheilungen hat, ausser daß bas Malter 16 Biertel hat. Es ist gleich 2 Saum des trüben Winterthurer Wein-Maases, und das Mäßligleich dortigem Maas.

		,			Züricher "	Parifer "
Malter	-		•		21408	16856
16   3	ertel	,	. 9		1338	10531
64   4	- Bierli	ing	•	ø	334½	263 <del>\$</del>
256   16	5   4	m	åfli	y	835	653

Die jest beschriebene hole Maase sind in demjenigen Theil unsers Cantons üblich, der ehemahl zu dem Zurich gau gezehlet hat. Die Lande aber ennert der Tof ges hörten zu dem Thurgau, und sind darum dem Binter, thurer Maas unterworfen bis an die Thur, obwohl diese Ausmarchung eben nicht so genau in Acht genommen ist. Die Muttermaase liegen in einem Gewölb der St. Albankirch zu Winterthur von Rupfer, und befinden sich nach der mir eingeschickten Messung wie folget.

## Winterthurer Maas.

Die lautere Wein-Maas hat 8478 Züricher ober 665 Frang. Cubic-Zoll.

ä.		įβ			
Saum		ø		10087	7944
		•		2522	1986
120	30   Maas			8413	661
	4	Saum 4   Eimer	Saum ,	Saum 4   Eimer	Saum 10087 4   Eimer 2522

Die	trito	Bein: Sinn	hat

Die trube	ZURINE	onn ga		23.3	Buricher!	Pariser "
Fuder	,	3		8	30704	63552
$7^{\frac{1}{2}}$	Saum	•	•	1	10760	8474
30					2690	$2118\frac{1}{2}$
960	128	31   1	Naas	ø	841	66 <u>1</u>

Es ift also ber Buricher Saum vhngefehr 4 Maas gröffer als ber Winterthurer, ober 25 Winterthurer Saum find gleich 2-4 Buricher.

Das Kernen-Viertel ober glatte Maas hat 1549 $\frac{1}{3}$ Züricher, d. i. 1219 $\frac{1}{2}$  Franz. Cub. Zoss. Alfo thun 52 Winterthurer Mutt 61 Züricher Mütt. Die Abtheilung ist wie folget.

 Mitt
 6197¼
 4878

 4 | Biertel
 1549⅓
 1219½

 16 | 4 | Bierling
 387½
 305

 64 | 16 | 4 | Bierling
 92⅙
 76⅙

Das rauche Maas ober Zaber: Viertel so auch 3um Salz gebraucht wird, hat 1768 3 Züricher ober 1292 Franz. Cubic Zoll. Es ist also um 14 7 pro Cento grösser

grösser als das glatte Maas. Und da das Malter auch 16 Viertel hat, so geben 90 in Zürich 116, oder 3 Viertel sind in Zürich 4 Korn-Viertel.

Die Gegend unfere Cantone, fo an Schafhausen granget, und die herrschaft Eglifau, bedienen sich des Schafhauser Maases, und letztere auch des Gewichts und der Ellen. Nach Untersuchung der zu Eglisau auf dem Rathhaus behaltenen Urmaasen von Kupfer befinden sich solche wie folget.

# Eglisauer oder Schafhauser Maase.

Die trochne Früchte werden nach Biertel gemeffen, dasjenige zu den glatten Früchten hat 1151 Franz. Cubic-Joll, und dienet auch zu dem Salz. Und ist das Constanzer Maas

					Buricher "	Parifer "
Malter		•			23392	18424
41	Můtt	,		00	5848	4606
16	4	Biertel	0		1462	11512
64	16	4   Die	rling	,	365=	282
256	64	16   4	måfli		913	70.1

folglich find 20 Schafhaufer Mutt gleich 22 in Zürich, und

4 find 3 in Binterthur. Das rauche Maas ju den Sul. fen-Fruchten ift um 1/32 groffer, alfo das Diertel 1187".

Das Maas zu flufigen Dingen ift ben dem Wein auch das lautere und das trube Maas. Die Maas hat 83% Zuricher oder 66 Parifer Cubic Zoll.

Die trube Ginn hat 32 Maas por ben Gimer.

210	****	min gut	) - 25 thin			
Saum	ä		. >		3uricher " 10704	Parifer "
1	Eimer		ø		2676	2112
16	4   9	Biertel .	è	ġ	669	528
64	16	1   Ropf	ø		$167\frac{2}{3}$	132
128	32	8   2   9	Maas	è	835	66

Der Saum ift alfo bennahe gleich bem Binterthurer Bein : ober bem Zuricher rauchen Maas.

Das lautre Wein-Maas hat 30 Maas vor den Eimer.

Saum	,		,		10060	
4	Eimer		*	ø	2515	1980
16	4	Biertel		ø	6283	495
601	15	t   Kop	f	A	$167\frac{2}{3}$	132
120	30	$7\frac{1}{2}   2  $	Maas		₽ 83 <del>§</del>	66

Die Elle ift 22" 3" 5" oder 2675" Frang. Maas.

Das Pfund hat 40 Loth , fo in Zurich wägen 38 Loth 3 Quintil 11 Pf. Alfo find 100 in Schafhausen und Eglisau 102 1 in Zurich.

, Es kommen in dem täglichen handel und Bandel noch so viele Sachen vor, derer Gröffe und Menge eine offentliche Bestimmung nothig haben, daß auch auf diese eine wohl eingerichtete Volicen forgfältig wachen muß. Laßt und sehen, wie weit die Borjorge der unfrigen vor die Stadt gegangen seve-

## Verschiedene Lebensmittel.

Brodt. Die Großbecken oder Oogetzer, und die Kleinbecken oder Feiler, haben besondre Ordnungen unster Handhabung der Brodtwager. Ein Vogetzer soll vor einen Mutt 90 Pfund Brodt geben, also daß ein Zechner Brodt (wie sie setzt gemacht werden) z Pf. wäge und 40 derselben vor einen Mutt zehlen. Die Seiler sollen an Brödtlenen vor einen Mutt zehlen. Die Seiler sollen an Brödtlenen vor einen Mutt zehen 66 Pf. und, nach welchem Fundament ein Brodt so viel Schilling gelten muß, als der Mutt Korn oder Spelten Gulden giltet, und ein Schilling werthig Brödtli muß so viel Loth wägen, als sich aus obigen 66 Pf. als dem di-Obrsic. Albh. III, 25.

videndo ergeben, durch die division mit fo viel Schillingen als der Mutt giltet.

Salz wird nach dem Määs verkauft. Das Urmaas des Viertels ist von Metall. Es haltet 1473. hiefige oder 1159½ Fram. Soll, ist also gleich dem Schafhauser oder Constanzer Maas. Vier Viertel sind ein Määs, und die Abtheilungen sind gleich dem Kornmaas, an einigen Orten hat das Viertel 8 Köps. Ein
Röhrli oder Salzfäßli haltet ohngesehr 4 Määs.

Obst verkauft sich ben der Tausen, von welcher ich unten reden werde, im kleinen aber und im gedörrten ben dem gehäusten Kornmaas. Darum ist die Obersfläche des Mäßlis bestimmt auf  $6^{11}$   $z_2^{111}$ , das halbe Mäßli auf  $5^{11}$ .

Sonig derer Urmaas von Metall ist ben bem Sinner, an dem siehet mit alter Monchenschrift: Unten, Zung, Oel-Mes. Es haltet 43 hiesige 33½ Franz. Zoll, oder an Wasser 46½ Loth. Wann es how nig betrift, so heißt dieses der halbe Becher, ben dem Dehl hingegen die halbe Maas. Das Urmaas der ganzen Maas ist neu und haltet 86 hiesige 67½ Franz. Zoll, oder

ober 93% Loth. Man bedient fich aber zu dem Dehl auch bes Dfundmaafes, so gleich ift 36% hiesig 28% Franz. Boll. Wann aber ein Cub. Schuh Oliven-Dehl wiegt  $64\frac{1}{2}$  Pfund, so kommt 1 Pf. auf 37% hiesige 30%.

Milch ben der Maas.

#### Brenn, Materialien.

Bolg wird nach dem gevierten obbestimmten Alaf: ter vertauft. Soll 3 Schuh lang fenn.

Turben oder Torf, nach dem sogenannten Rlafter, fo 72 cubische Schuhe hat. Es wird in 12 Rorbe gestheilet, muß also einer fassen 7 Biertel 13\frac{1}{3} Mabil Rornsmages.

Bolen. Der Korb wird von der Meisterschaft der Feuer-Arbeiter auf Lobl. Schmieden-Zunft aufbehalten. Haltet bestrichen 14 Biertel, gehäuft 18 Biertel. Zwen machen das Malter, so gleich ist 27½ cub. Zurich-Schuhen.

Steinkolen. Das Maas hat 114 cubifche Schube.

## Bau = Materialien.

Bruchstein, ben der Ledi, wovon unten. Sand, ben der Bennen oder Ledi.

M 2

Ralch

Ralch , ben bem Malter von 18 Biertet , fo machen 12 Ta cub. Schus.

Gebacine Steine und Dachziegel, dargu die Formen ben bem Bau-Amt liegen.

	lang.	breit.	bict.
Raminstein find in Burich	10/1 10///	511	211 1111
Beschlagne Mittelstein	1/1//	711 2111	211
Rauch Mittelstein	11 111	711 2111	211 4111
Slache Dachziegel	1' 7" 6""	7" 9"	`. " .
am Ort	1 4 6 6 6		
Doppellatten	* 181		4"
Zalbe Doppellatteit	181		211 6111
Tachlatten	181	311	1" 6"
Bruggladen	18,		211
Selzläden	181	.: '	111 6ill
Täffelladen	181		1"
Scheyen lang 121	die Burde ho	it 40 S	tuck.
Schindlen lang 18"	breit 4".		

an der Burde sind 200 runde 400 vierecte.

Kange Rebsteden lang 8' an der Burde 50 Stud,

Subre

<sup>\*</sup> Diefe Lange von 18' wird man jest wohl nicht mehr finden.

#### Subrwert.

Bennen ift im Boden inwendig lang 6! 11" vor, ten breit 1' 6" hinten breit 1' 7" tief 1' 4" oben in der Mitte breit 2' 3" welches vor den Cub. Impalt macht 18!, deren einer vor einen Trag- oder Mauslistorb, gerechnet wird.

Schifflande Barren. Lange des Baums von der ersten Schwingen bis hinten 10' hoch bis an Ruopf 3'. breit 2' 2" ist auf ein halbes Klafter Holz gerichtet.

Ein Mahen auf dem Zürich Get tragt eine undes wonfte Last, ob man gleich an das Wort Schiffled einen bestimmten Begriff hanget. Es möchte vielleicht etwas nüßen, diese Schiffe gleich zu machen, oder nach jeder Grösse den Last zu derechnen, welches leicht wäre nach der Ziese die sie im Wasser haben. 3. E. ein Nahen von 60 Schuh hat eine Brugg 35 Schuh lang und 61 911 breit. Gehet er um 31 tief im Wasser, so ist seine Ladung gleich 1200 Eud. Schuh Wasser oder 600 Entr. Gehet er 3\frac{1}{2} Schuh tief, so tragt er 700 Etne.

Eine Taufe ift unbestimmt, (auffert in flugigen Dingen verstehet man barunter & Eimer oder 2 Biertel) doch werden Obit, Aleichen ic. barnach verfauft. Man könnte folche auf einen Mutt ober 3 Biertel lauteren Beinmagies feigen, oder 3 cubifche Schuhe, magen er fich auch ungefehr alfo findet.

#### Seld : Maafe.

Die Juchart wird bald nach eines jeden Bequemlichfeit gerechnet. Ordentlicher Weise aber werden in Zehenden oder in Neckern 360 Quadrat-Authen b. i. 36000 Quadrat-Schuh angenommen, und vor die wahre Juchart gehalten. Hölzer und Rieder werden etwan auf 40000 Schuh gezehlet. Hingegen eine Juchart Reben und ein Mannwerk Wiesen gelten 32000 Quadrat-Schuh oder 320 Quadrat-Ruthen, man giebt aber auch vor Juchart Reben an was weit darunter ist, sonderheitlich da sie nur allzuost nach der schiefen- anstatt nach der horizontalen Fläche gerechnet werden. Die Juchart wird getheilt in Vierling und halbe Vierling.

#### Metall = Proben,

welche mit dem Z als bem Beichen ber Ctabt gestempelt werben follen.

Bold in der Goldarbeiteren 19½ Karat fein, 4½ Karat Zusat.

Silber. 13 2 Both fein, 22 Both Bufat.

3inn. 4 Dfund fein , 1 Dfund Blen.

Eherne Gefchirr. I Centner Rupfer, 20 Pfund 3im.

Geld.

#### meld.

Die Geld-Sorten werben zu einem Maas aller tauflichen Dingen, nach denen von dem Staat ihnen gegebenen Theilen einer Mark feinen Silbers und ihrer Bagrung, auch nach der angenommenen Proportion des Goldes und Rupfers mit dem Silber.

Die Mark fein Silber wird in Lickigem Munzfuß ge rechnet 20 fl. 20 f. oder 20 fl. 30 fr. und da die Oroportion mit dem Gold angenommen zu 14½ Mark Silber vor ein Mark Gold, so tommt die Mark fein Gold auf fl. 297. 10 fl. Also wann wir mit unserm eigenen Munzfuß messen wollen, so ist unser Stadt. Maas ein Gulden von 212. 29 Theilen oder so viel hieriger Granen seinen Silbers, welche sind 3 Quintli 12. 29 Gran, oder nicht völlig 14. 62 Gran sein Gold. Unste würtliche Gelder sind nach ietzigem Munzfuß.

Species Thaler a 2 fl. auch halbe a 1 fl. Salbe und viertel Gulden. Schilling 40 vor ben Gulben. Rappen oder 3 Zellerlj 4 vor den Schilling.

Ungfter 6 vor ben Schilling.

Ducaten ju 4 fl. 10 fl. auch halbe und viertel.

Ideale Gelber fo nur gur Rechnung bienen.

Pfund Beller, von 20 Schilling.

Mark Silber. von 5 Pfund heller.

Bulden. pon 40 Schilling.

Thaler. por 1 fl. 32 f.

23agen. 16 vor den Gulben.

Breuger. 60 vor ben Gulben.

Dfennig. 6 vor ten Schilling.

Beller. 12 bor den Schilling.

Das Maas einer Wahrung gegen den fremden heißt der Wechfel. Cours, der aber je nach der Convenienz der Handelschaft mehr oder weniger abweicht von dem Wechfel. Dari, welcher die gegenseitige gesetzmäßige Schästung eines gleichen Quanti Silbers ist, als des überall zum Münzsuß angenommenen Metalls. Kolglich werden die fremde Gelder nicht anderst betrachtet als robes Metall. Weil sich aber ergiedet, daß wie an so vielen Orsten also auch ben uns der Französsschen eine Louischor und Louischargent das wahre Geldmaas sepe, so mus auch nach diesem der Pari gegen fremde berechnet werden. Gehen nun auf die Edlin. Mart sein  $3\frac{2.5}{33}$  Stuck neue Louischargent oder Cronenthaler, und gistet einer den uns nach dem Odrigsseitlichen Ruf 2 fl.  $17\frac{7}{2}$  ß, (d. i. der

neue

neue Louisd'or fl. 9 45 fr.) so kommt die feine Mark Silber ben und auf fl. 21 14 fl. 1½ hft. austatt obiger fl. 20 20 fl. Die Erhöhung ist 413 pro Cento, so Frankzeich an seinem Geld ben und gewinnet, und so kommt dieser unser angenommene Maasstad bed Guldens auf 203.81 hiesige Gran sein Silber oder 14.05 Gran sein Gold, nach welchem wir allen fremden Werth messen können, dessen innerlicher Halt an sein Gold und Silber bekanntsist. 3. E. ein Holdandischer Gulden (derer 22¼ auf die rauhe Mart zu 14½ Loth sein gehen) haltet fein Silber 177¼ Gran, ist den und werth 52 fr. 1½ hst. so der Weches sele von

Dieses sind die Erwichte und Maase der Stadt und Landichaft Zürich? so nur bekannt sind. Als die Rechte über Gewicht und Maas der Stadt zugekommen, wurden sie der Aussicht ihrer Seckelmeister anvertrauet, und daher die Urmaase in die Archive der Rechen. Cansley geleget, den Unterbeamteten aber andre genaue Maase zugestellet, welche dann alse Gewichte und Maase fechten und sinnen, mit dem Stadt-Zeichen zeichnen, und so weit ihre Maase gehen, selbige von Zeit zu Zeit visitiren und keine andre dulden sollen, welche Pflicht in ihren Bezirken auch die Sinner von Winterthur und Eglisau haben.

Der oberfte Anecht ober Grofweibel besorget die Ell und visitiret in den Martten die Gewichte und Ellen der Kramer fint Al. 1558.

Der Mungwardyn beforget die Gewichte und Bagen.

Der Sechter machet die hole Maafe ju den trodnen Fruchten und dem Salg.

Der Sinner eichet alle Weingeschirr und Faffer, Dieser bedienet fich zu feiner Berrichtung des Waffers, jener aber bes hirfes.

Daß aber die Form unser Gefäßen besser einzurich, ten ware ist ausser Zweifel. Einiger Orten ist die Hohe und Breite der trocknen Maasen nach dem Landsüblichen Zoll bestimmet, und so kan sich jeder der Richtigkeit des Maases vergwissern. Wie die Schenkgeschirr nach einer kleinen Oberstäche am besten einzurichten waren, hat Mr. d'Ons-en-bray gelehret. a So ware auch richtiger ben der Sinn nicht so breitsopsigte Rägel zu gebrauchen. In Frankreich muß der Staad an beyden Enden mit Eisen beschlagen seyn. b Man läst auch wohl die Zwinge etwas vorschiessen, damit daß auf

Den

a Mem. de l'acad. 1739.

b' Savary Dict. f. v. Aune.

den Repf des Solges geschlagene Zeichen fich nicht ver-

Will man unfern Sauptgefägen die Figur eines Cilinders geben der gleich hoch und breit fen, fo muß

ein Kornviertel haben 11" 10" 8" Buricher.

ein Haberviertel 11 11 3 ein Salzviertel 12 4 eine alte Maad 5 3 6

eine Schenkmaas 5 1 4

Nach der bestimmten Beschaffenheit unsers Gewichts und Manses, tan sich leicht eines durch das andre berechnen, berichtigen und in solche Formen verändern, die die bequemften scheinen. Um aber solches noch eizgentlicher zuwegezubringen, habe ich nachfolgende genaue Versuche gemacht, und besunden, daß ein cubischer Schuh Zürich: Maas in temperirter Wärme wiegt an Sodbrunnen: Wasser Pfund 50. 34 Loth (also sind 17 Zoll gleich 18 Loth) an distilitem Negen: Wasser Pfund 50. 17 Loth. Also hat I Loth Sodbrunnen: Wasser 1628 hiesige oder 1283 Franz. cubische Linien, und I Loth distilit Regen: Wasser ist gleich 1643 biegsen oder 1294 Tranz. cub. Linien. Hat man nun

#### 204 Beschreibung der Gewichten und ic.

ein mit bergleichen Wasser gefülltes Gesäß gewogen, so kan man seinen cubischen Innhalt finden, und andre darnach richten; ich sage aber nicht umsonst genau, dann die Versuche werden zeigen, wie schwer es seve, wo eine grosse Obersäche ist. Sehen so leicht kan man aus dem bekannten cubischen Innhalt das unbewußte Gewicht sinden, da z Zuricher Duodecimal-Zoll an Sodbrunnen-Wasser wiegt 288. 68 hiesige aß. an Destiller-Regen-Wasser 286 aß. der Duodec. Kranz. cubische Zoll aber 363% aß an Sodbrunnen-Wasser 286 aß. Der Duodec Tranz. Cubische Zoll aber 363% aß. So wird man auch aus jedem Gesäß, dessen cubischer Innhalt bekannt, die Länge des Schuhes nach den cubischen Regeln finden können.



### Anleitung fur die Landleute in Absicht auf die

# Pflanzung der Wälder.

I. Stück.

vom Ausstoden.

aus den hieruber eingelaufenen Abhandlungen gufammengetragen.



er erwunschte Erfolg, ben bie Raturforschenbe E. Befellschaft in Zurich von ihrer an die lieben Landleute ergangenen erften Dreif-Frag gefeben bat, machte fie mit vieler Freude und der fichern Ueberzeugung, einen febr auten Beg eingeschlagen gu haben, burch ben Die Aufnahm des Reldbaues überhaupt tonnte befordert merben, in ihrem gemachten Borbaben fortfabren, und neue Fragen borlegen; um bon neuem die Aufmertfamfeit und den Beobachtungsgeift ihrer verffandigen Landleuten anzustrengen : Und ba gu eben ber Reit ber entftandene Mangel an Soly, jum brennen fowohl als befonders auch zum bauen, jedermann auf die Befchaffenheit unfere Lande, in Absicht auf die Wabungen und Derfelben Wartung aufmerkfam machte, und es fich zeigte, daß die einzige, oder doch die vornehmfte Schuld bes entstandenen und immer gunehmenden Mangels, an eis nem den Menschen zu ihrer Erhaltung und Rommliche feit fo nothwendigen Stud, eine meifentheils vollig

aus

aus der Acht gelassene, oder doch sehr unverständige und nachläßige Pflanzung und Wartung des Holzes und der Wälder seine; und das man den selben nicht anderst aushelfen könne, als wann man den Fleiß und die Einsichten umsere Landseuten, zu ihrem und der Stadt Nugen hierauf lenkte. Dann es ist unmöglich, daß ein Land, und wann es auch noch so großen Uebersuß an Holzedoben zu haben scheint, nicht zulest Mangel an Holzedoben zu haben scheint, nicht zulest Mangel an Holzede, wann man nicht immer durch Nachpslanzung jungen Holzes das alte gefällte zu ersten such; eben so wie alle Schätze, wann sie auch noch so groß wärten, zulezt ein Ende nehmen, wann man immer davon nimmt, ohne dieselbigen zu ausnen und etwas bezzulegen.

Desivegen nun hat die Physicalische Gesellschaft sich vorgenommen die Oflanzung und Wartung des zol zes in allen ihren Theilen zum Gegenstand ihrer Fragen zu machen, bis sie diese Materie vollig der Ordnung nach wird abgehandelt haben.

Sie wird es auch in Behandlung diefer Materie nicht allein ben den allgemeinen Fragen bewenden laffen, welche Gelehrten und Raturfundigern jur Kenntniß, genugfam find; sondern sie wird sorgsam trachten, durch gang besondere sondere (speciale) Fragen Anlaß zu geben, solche speciale Vorurtheile zu untersuchen, die bisdahin der Aufnahme diese Stücks des Landbaues hinderlich gewesen sind, die es also jedem vernünstigen Landmann einzusehen, vieles daran gesegen ist; und so hoffet sie dann, ihre hierzüber auszugebenden Antworten sollen nicht allein den Rugen haben, daß die Einsicht und Kenntnis dieser Materie ausgebreitet werde, sondern auch daß vermittelst berselben die Aussichtung und die Anwendung dieser Wissenschaft erleichtert werde, und man den erwünschten Rugen mit der Zeit davon geniessen fönne.

Die Kenntniss des Saamens der verschiedenen Solsget, und die Natur und Zubereitung des Bodens, der jeder Gattung von Solz zukommt, ware zwar dem Ansehen nach die erste Sache gewesen, die in die Frage kommen sollte: Allein ehe man hievon reden konnte, mußte man einem Ucbel begegnen, welches in zwenen Abssichten sehr schädlich ist, indem es nicht nur viel gutes Brennholz unnütz, sondern auch den Holzboden zum zungen Anstug ganz unbequem machet; weil nämlich gar viele glaubten, daß das Holz keiner Andauung nöthig hatte, und daß es eben so gut wieder fortwachse wo es gefällt worden, ohne daß man weiter dasur forge; als aber wann man den Boden umarbeite, und ihn zur

Ansaat und zum Empfang berfelben bereit und tuchtig mache; so haute man gewöhnlich die Stämme um, liesse die Stöcke da stehen und versaulen, und nebenhin iunge Bäume auswachsen, wann sie von selbsten ausprosseten, wo nicht, so bliebe der Platz leer und ungenutet, und so glaubte man, ware dem Bald genug Ehre angethan: Diese Forste-Bissenschaft war so alt und daben auch so kommlich, daß sich nicht leicht jemand in den Sinn kommen liesse, eine andere aussindig zu machen, die ganz gewiß mehr Mühe und Arbeit geben müßte.

Milein badurch wurden gar viele und groffe Stud Holzboden, wo die schönsten Tannen gefällt waren, so db und leer, daß ben vielen Jahren nichts da hervorge- kommen, und wegen dem harten Boben auch niemalen nichts hervorkommen konnte; und es unumgänglich nöthig, mit dem ausstocken da anzufangen, wann man jemahl wiederum Holz darauf zu bekommen wünsichte.

Man schriebe also nachfolgende Fragen in der Abssicht aus, einige nur allein hierauf aufmerksam zu machen, andern aber Anlaß zu geben, ihre hierüber gemachte Erfahrung und ihre Kenntniß ihren Mit-Land. leuten mitzutheilen, und noch andern Gelegenheit zu ges

ben, fich über die Borurtheile belehren gu laffen, die fie gegen eine fleifige und muhfame Beforgung eines neuen Balbes eingenommen hatten.

Die Fragen find folgende :

- 1. In welcher Art von Waldern und unter welthen Bedingungen das Ausstocken nuglich oder schadlich seye?
- if, Worinn der Rugen bestehe, sowohl in Absicht der Wespahrung des Brennholzes, als auch in Absicht auf das aufkeimende junge Bolz, und wie weit solcher die daran gewendete Arbeit belohne?
- III. Auf welche Weise dieses Ausstocken mit der geringsten Arbeit und Unkosten vorgenommen werden könne?

Ben der ersten Frag kommt es nur allein darauf an, zu untersuchen, ob ein neuer Wald geschwinder und besser aufwachse, wo man einen alten Wald gefällt hat, und die Stocke stehen lassen; oder aber, wo man die Stocke zugleich ausgerissen hat, um bernach ben Boden zuzurichten: Wann es sich dann fande, daß es in der That zur Beforderung des jungen Auswachses nußlich

nußlich ware, die Stocke auszuthun, so fragt sich dann zwentens: Wie es auf die leichteste Art, mit dem wenigesten Aufwand von Zeit, von Arbeit und von Werkzeug geschehen könne. Und ob dann auch dieser Auswand, diese Zeit, diese Muhe und Arbeit durch dassenige bezahlet werde, was man an dem ausgestocketen Holz, ober was man an Wachsmundigkeit und Nugen an dem jungen Holz gewinnet.

Ben ber erften Frag muß man fogleich einen Unterscheid bemerken zwischen zwoen haupt : Arten von Holz, nämlich dem Laubholz und dem Gberholz.

Caubholz, welches sonst auch Unterholz und Staubenholz heißet, nennet man alles das holz, welches man zu ohngesehr 25 Jahren um fällt oder aushauet, so daß in während dieser Zeit wiederum neues holz aus ben alten Stämmen und den Wurzeln ausschießt, und sich so immer sortpsanzet: Bon dieser Art holz sind die Birchen, Erlen, Eschen, u. s. f. nund es dienet gewöhnlich nur allein zum brennen. Oberholz hingegen nennet man hier dasjenige, welches aus seinem Saamen ausgehet, weisse und rothe Tannen, Sorren, Eichen, und so w.

Bey der erstern von diesen Gattungen wird das Ausstocken als sehr schädlich angesehen, immaßen der junge Auswachs schon vorhanden ist, wann das holz gefällt wird, und der hiemit zusamt den Wurzeln aus denen er hersür fommt, zu grund gehen wurde, da es aus langer Ersahrung bewährt ist, daß er aus den alten Wurzeln sich weit gesichwinder und besser fortpsanzet, als wann man ihn ansäen wurde; es muß also ein Laubholz ganz anderst geäufnet und gewartet werden, als ein Hochbolz, und man muß bey Fällung desselben nur allein trachten, den Stamm so naher die möglich vom Boden wegzusägen, denn je näher dieses geschiechet, desto stärter ist der Trieb in den Wurzeln, und desso geschwinder und schöner schiesses des das innae Holz aus.

Es möchte zwar senn, daß ein Laubholz, wenn es schon zum östern abgeholzet und gar alt ist, auch sollte von neuem angepfianzet werden: Allein dieses läßt man dermalen gestellt senn, um es ein andermal besonders zu untersuchen. Und wo also in dieser Abhandlung serner vom Ausstocken die Rede ist, und es angerathen wird, so ist es nicht von den Laubhölzern zu versteben.

hingegen findet es fich nach einer genauen Unterfuchung der Nachtheilen und Bortheilen, die dem hochboli holz davon zukommen, und aus einer richtigen Abmefing derfelben gegen einander, daß es in dem Bochholz mehrmalen febr nüglich ift, die Stock zugleich mit den Stammen zu fällen und wegzuführen.

Wie wollen hier die Gründe dafür und darwider vorlegen, damit sie ein jeder selbst untersuchen könne, und
zugleich sehen, in welchen Fällen und Umständen es rathsam ist oder nicht. Diesenigen, welche behaupten man
folle nicht ausstocken, haben für ihre Meynnung zwen
Gründe: Der erste ist dieser, das wann man Holz fällt,
danebenzu schon wieder ein neuer Auswachs von einigen Jahren vorhanden seye, der beinn Ausstocken völlig
verderbt wurde, so das der Wachsthum von so viel
Jahren zu grund gienge.

Es ist auch dieses alles in der That wahr, allein es läßt sich hierauf gar vieles antworten: Erstitich, was den jungen Auswachs anbetrift, so schlägt derselbe in einem ganzen Holz nicht durchaus an, sondern est giebt in einem alten Holz, das man fällen will, gar groffe Pläge, wo nichts von dem Saamen aufgeschoffen, sondern alles öde und leer neben den alten Stämmen ist, und das suraus in überstandnen Wäldern, da die Tannen nach einem gewissen Alter keinen Saamen mehr geneinen Alter keinen Saamen mehr geneinen Both

ben, und es gang gufällig ift, ob der Bind von andern Balbern Saamen in diese bicke holger vertrage oder nicht: Jawann auch wurklich der Saamen dahin tommt, oder von den noch zeitigen Baumen auf den Boden fällt, so ist es noch sehr ungewiß, ob er jemals aufgehet, indem der Boden manchmal so beschaffen ift, daß der Saamen nicht auschlagen kan.

Um sich hiervon zu überzeugen, kan man nur groffe Walber durchgeben, und seben, wie ein groffer Theil derselben ganz ohne allen jungen Auswachs ist. An wie vielen andern Orten es nur so dunn ist, daß man ihn mit gehöriger Gorge viel schöner pflanzen könnte, und wie wenig hergegen solche Orte angetroffen werden, wo er in gehöriger Menge und Ordnung herfürgekommen ist, so daß man nicht sagen kan, vermittelst des Ausstockens werde der junge Anstug von Holz durch den ganzen Wald aus zuschanden gerichtet.

Gefetst aber, es ware bem fo, baf man im Ausstos Gen bes alten holges einen jungen Aufwachs von 3 ober mehr Jahren unnug machte und verderbte, so fragt sich wiederum, ob dann das nicht eben so gut geschehe, wenn man einen Wald auch nur sonst faltet wie gewöhnlich, von dem Boden weg und die Burgel zusamt dem Stock steben.

fteben laft? Frenlich mann man nur fo bin und wieber einen Saum megnimmt, Den erft bis oben auf fructet, baf fein Bipfel im fallen feinen weiten Raum mehr einnimmt, fo gehet bas wohl an, bag man ju ben jungen Pflangen umber Gorg tragen fan : Wann es aber um Die Fallung eines gangen Balbes ju thun ift, wie man hier babon rebet, fo fan man fich nicht fo viel Gorae geben, fo viel Zeit nehmen, um fur alle junge Baume u forgen, fondern im fallen werden die jungen, garten Ctamme umgebogen, ihre Mefte abgeftreift, Die Groten berelben abgebrochen, fo baf viele berfelben augenscheinlich ju grund geben; insbesondere geben dieselben groffentheils alle ju ichanden, wenn man bad Solg auf bem Plat graleich auch fpaltet, ja wann man auch nur bie Stamme aus bem Solg wegschleifet, fo wird ichon wieberum vieles verberbt ; neben bem Schaben aber ber quaenscheinlich ift, indem viele junge Baume fogleich abfteben und verderben, fo ift noch ein anderer eben fo betrachtlicher Schaden , welcher barinn beftehet , daß viele junge Baume nur beschädiget find, Die gwar nicht verderben, aber boch an ihrer Bachsmundigkeit gehindert worden, baf fie farben, langfamer machfen, nicht gerade fort und in ichone, gerade Stamme fchieffen , fondern trumm und ungestalt , und also gu Batte

Bauholz untuchtig werden: Dieß alles folget ganz gewiß und natürlich baraus, wann ein junger Baum stark umgebogen, verzerrt und auf allerlen Art verletzt wor, den, so daß man hiemit mit völliger Umarbeitung eines Bodens und Ausstockung der Wurzeln nicht viel mehr verderbt, als man manchmal auch nur benm Fällen der Baumen verderbt.

Man muß aber auch brittens beobachten , bag bas jenige, mas man an dem jungen Solg (gefest es tomme aut und ichon davon) verlieret, bernach reichlich tara burch wiederum ersett wird, wenn man ausgestocket hat, daß der Boden durch den gangen Bald umgears beitet, umgeworfen, gleichsam geackert, und bon ben Stoden und Burgeln gereiniget wird, die die tleberfias che des Bodens, etwa einen halben Schul tief, wie mit einem Ret übergieben, und fo bie jungen Burgeln an ihrem Bachsthum gar febr hindern; daf die jungen Baume in dem umgegrbeiteten, lockeren Grund viel leichs ter anschlagen , viel beffer und viel geschwinder fortwach: fen, und also das Sol; an geschwindem Aufwachs, Bachsmundigkeit und Schonheit bald wiederum fo viel Beit gewinnt, als man an dem umgeworfenen jungen Sola verlohren ju haben glaubt.

Denn es ift gang flar und aus der Erfahrung auch gewiß, bag ein umgeackerter und gubereiteter Boben weit fruchtbarer ift, ale ein ungegrbeiteter: Und wie ein Relb, wenn man einmal die Frucht abgeschnitten bat, muß umgeackert werben, ehe man neue Frucht darauf anfaen fan , fo muß es auch einem Bald ungemein bienlich fenn : mann ber Boben fo umgegrbeitet morben , fo ift man auch viel ficherer, bag ber Gaamen, ben man entweder vom Bind faumfelig und forglos will bertragen laffen, oder wie es fich eigentlich gehort, forgfaltia anfaet, aller Orten anschlage und aufwachse; so baf biemit biefer erfte Einwurf gegen bas Ausstocken nichts vermag, fondern die Beantwortung beffelben zeis get fcon genugfam, dag das Ausstocken feinen groffen Ruben habe, und wenn nicht neue, gultigere Einwurfe bagegen gemacht werben, anzurathen fene.

Man wirst dann zweptens ein, man entreisse dem Boden und dem jungen Solz den besten Dunger, indem biese Stocke und Burzeln, wann sie einmal verfaulet, den besten Bau geben. Dieser Einwurf kan freylich etwelchermaßen gegründet seyn: Allein man muß einersseits betrachten, wie gut dieser Dunger seye, und ob er nicht durch bas Ausstocken selbst ersetz werde:

2) 5

11nd anderfeits, ob er nicht auf eine andere Urt mehr fchabe, als aber feine Dungung nute. Go biel ift aus der Erfahrung befannt , daß es viele Jahre anftebet, ehe die Stocke, und noch langer ehe die Burgeln faul find, und ehe das geschehen, tonnen fie unmoglich dungen, fo daß alfo ber junge Anflug davon gar nichts genieffen fan : Singegen aber halten diefe alten farten Burgeln ben Boden erstaunlich bart gusammen, fo daß er fest wird, und die jungen Baume vast unmoglich Burgel schlagen und fich ausbreiten tonnen , und alfo Diefe Stocke erft lange Zeit fchaben, ebe fie einmal nu-Ben tonnen ; barneben aber ift gang gemiß, bag ein mobl umgegrbeiteter Boben, furaus wenn berfelbe ju mehrerer Umarbeitung mit Saber bepfianget worden , weit los derer ift, mabrend der Beit dag er braach gelegen bat, mehr Galgtheile eingesogen, und gum jungen Solg weit geschickter ift, als ein barter Boben, ber wie von einem Met mit Burgeln durchzogen ift. Daneben bleibt auch ber Dunger bon den Stoden allegeit an bem gleichen Ort, er wird nicht durch ben gangen Boben gleich ausgetheilt, und ift autentheils unnus, fo daß auch diefer zwente Ginmurf nicht binlanglich ift, das Ausftocken zu mifrathen, fondern es fich aus Erlauterung der Ginwurfen eber geis get, bag es in ber That nublich fene.

Man muß bad Musfroden aber, nicht als von fich felbit ichon genugiam ansehen, um einen jungen Balb su pflaugen : Go viel fan man gwar allegeit behaupten, daß ein ausgestochter und bereinigter Bald meit gefchickter ift , einen ichonen jungen Aufwachs von Solt au auchten als aber ein unausgestockter: Indessen muß man wohl in Dhacht nehmen, bag es forafaltig und orbents lich angestellt werde , daß ber Boben gang eben gemachet werde, und durchaus teine Locher und Bertiefunaen bleiben, in die fich bas Baffer fete, und Gunipfe und feichte Derter entfteben, wo nichts machfen tounte: Danaben muß man einen folden Dlat mobl ummerfen und umackern, wie ein Feld, daß er bann gum anfaen bereit fene, worvon in einer folgenden Abhand. lung ein mehreres wird geredt werden , und welches eine Rolge von dem Musstocken fenn mird.

Reben dem aber, daß das Ausstrocken für den jungen Aufwachs von Holz febr dienlich ift, und das geschwinde und schöne Wachsthum desselben befördert, so ist es insbesonder auch in Absicht auf die Erspahrung des Brennholzes und Bauholzes sehr nüglich, und bezahlet die Mühe und Zeit reichlich, die man darauf wendet: Das zeigt sich einerseits daraus, daß mancher Bauer, der kein eigen Holz hat, gar gerne über sich nimmt,

nimmt, einem andern Bauer fein holz mit dem Beding zu fällen, daß er ihm nur erlaube, die Stocke für sich zur Belohnung zu nehmen; und man kan ordentlich berechnen, wie viel an gutem Brennholz erspahret wird, wann man die Stocke mitnimmt, und wie viel hinge, gen an Zeit und Arbeit darauf verwendet wird, und ob es hiemit diese belohne oder nicht.

Hierben kommt es aber sonderheitlich darauf an, daß man es auf eine Art anstelle die am wenigsten Zeit und Muhe erfordert, denn man könnte es gar wohl so anstellen, daß darüber so viel Zeit, so viel Muhe und Wertzeug verbraucht würde, daß es ein groffer Schaden für den Landmann ware: Wenn er nämlich erst den Stamm des Baums fällte, und hernach den Stock bessonders austreissen wollte, denn so lang der Stock und die Wurzeln grün sind, halten sie so sein dem Boden, daß der Wind dieselben nicht leicht herausteissen fan, danahen man ganze Tage an einem einzigen Stock arbeiten könnte, ohne daß die Arbeit belohnet würde.

Wenn man es hingegen fo anstellt, wie es wurklich geschehen foll, so ift die Mube nicht viel gröffer, als nur allein ben Stamm zu fällen.

Man muß namlich allererftens ben Boben um die farten Burgeln losmachen, bernach biefelben mit einer Urt abschneiden, fo daß nur noch die fleineren Wurgeln im Boden bleiben , und je weniger derfelben guruckblei. ben , befto beffer ift es , weil ber Baum befto leichter fallt und es mehr Sols giebt ; wenn denn diefes gefche. ben, fo muß man trachten ben Baum zu halben; biefes tan nun auf gwo Arten geschehen : Entweder wigt man mit hebezeug die Bucgeln auf ber einen Geite bes Baums aus bem Boden , fo baf ber Bipfel bes Baums fich auf die andere Seite zu biegen anfangt, worauf er felbft ein Uebergewicht macht , und in feinem Fall ben Stod und die Burgeln aus dem Boden reift : Dber aber, man befesinet oben an bem Gipfel ein Geil, und giebet ben Baum damit auf die Seite, worauf er denn ebenfalls durch fein Uebergewicht fallt : Muf Diefe Beife hat man mit geringer Mube ben Baum gufamt bem Stod, und fan man benfelben nach Belieben gerhauen : 11nd fo follte man in allen Solgern die man fallen will zu werk geben: Auf diefe Art murde bann mohl ein fechster Theil Sols erfpahrt, indem der Stod mit den nachften Sauptivurgeln jum wenigsten fo viel bon bem gangen Baum aus. machet, fo daß je der fechote Baum bagegen tonnte fteben bleiben : Bu biefem tommt noch in Betrachtung,

baf dieses holf fehr hart und jahe ift, daß es zu ver, schiedenem Gebrauch, und insbesondere auch zum brennen, fehr tuchtig ift, und man groffen Rugen davon batte.

Run aber find viele Balber gefällt worden, ba man die Stamme wohl 17 bis 3 Schuh ob dem Boden weggehauen, und die Stocke fteben laffen; nun fragt es fich, ob es in diesen Solgern beffer fene, man laffe fie fo lange fteben bis fie perfaulen, ober aber, bak man fie ausflode. Diese Frage nun tan nicht überhaupt mit einem ja ober nein beantwortet werden, fondern man muß auf die Bes Schaffenheit derfelben naber Achtung geben : Entweder ift in einem folden Solt allbereit ein ichoner junger Unflug ober angewachsenes Soly vorhanden , und alebann mare ed eben fo aut diefelben fteben zu laffen, weil gar zu viel icones junges Soly verderbt murde : Bedoch weil in Diefem Kall Die alten Stocke Bau geben follten menn fie perfaulen, fo mare in Diefem Rall angurathen, baf man fie der Lange berab zwen oder mehrmal fpattete, fo baf fie in der Mitte bohl wurden und das Waffer fich bars ein fegen fonnte, weil fie alsbann viel geschwinder vers faulen murden , und den Burgeln der jungen Baumen Dlat machen , und jugleich noch durch ihren Dunger ifmen Bau verichaffen wurden. Diefe Arbeit tonnte auch

fo angestellt werden, daß sie an holz etwas ausmurfe, indem man Schiffern oder Spalten aus den Stocken aushauen wurde, und ware es gut, wenn man denen die kein eigen holz haben, und sich doch aus den gemeinen Wäldern beholzen, diese Art sich zu beholzen autviese, und ihnen fonst kein holz zukommen liesse.

Wenn nun aber ein Stud Sols auf obgemeldte Urt gefällt und nicht ausgestocket worden , und auch neben den alten Stoden fein junges Solg anwachft oder nur gar wenig vorhanden ift : Dder auch wenn bergleichen leere Dlate in einem Solg vorhanden find , fo ift allerdings angurathen , baf man damit anfange ben Bald zu bauen, und jungen Aufwachs ju pflangen, daß man bie alten Stode ausreute. Diefe Arbeit nun ift gwar fchwerer, als wenn man den Stock jufamt dem Solg fallt ; jedoch ift fie ben weitem nicht fo fchwer , als einen gang frifchen Stock auszureiffen , benn es ift befannt, baf fo bald ber Stock gefällt, die Burgeln nicht lange fortwachfen werden, fondern zu verdorren anfangen, fo daß fie im aten ober Aten Sahr verdorret find, und alsbann halten fie nicht mehr fo fest an bem Boden. Um ju grigen, wie leicht Diefe Arbeit von ftatten gebe , und wie fie anzugreifen fene, will ich mit Schulmeifter Webers Borten bon Alltitatten ergehlen, ber diefen Berfuch in feiner bieruber

eingefandten Abhandlung fo befchreibt. "Ich habe vom Musstorfen eine Brob por mich genommen mit ben tannenen Stocken, weilen ben und noch allezeit unbekannt gemes fen, wie es am besten und bequemften zugehe: Ich habe mich erstens wohl verseben mit Geschirr, namlich einer guten Winden , einer ftarten Bruchtetten , Urt , Reuthauen, Biffe (Reil) und Schlegel, und meinen Sohn mit mir genommen, mir zu helfen: Alebann haben wir einen Stock, beffen Stamm por einem Jahr gefället worden , um benfelben zu verspalten wie er gefeffen, angedriffen , als ich aber meine Urt barein geschlagen , wollte es nicht aufthun; ich nahm die zwente Art, und faffete auffenher an dem Stock , da fpaltete er bis an Die Burgel binaus, welches mir gu langweilig portam, und ich bagumal nicht Zeit bargu gehabt , weilen erft Abende um 4 Uhr in den Bald gegangen : Go wollte ich doch auch eine Drobe zu Ende bringen, und gieng gurad, allba bie Stode ungefehr 4 bis 5 Sahr geftanben , und haben den zwenten Stock angegriffen , aber nicht zu verspalten, sondern ihn gang auszureiffen, welches gar bald erfolget, wir haben nur mit der Reuthauen ben Stock etwas gelofet, und Die groften Burgeln mit ber Urt abgeschrotet, die Retten an die Burgel angelegt, und die Winde in der Mitte barunter gestellt, alsbann

angefangen zu winden, welches augenblieflich angefangen zu lupfen, so daß der Stock ehe dann in 6 Minuten hinaus gewesen: Darauf haben wir den dritten Stock angegriffen, und selbigen auch auf obige Weise und in nicht längerer Zeit aus dem Loch gethan; wenn ich aber eine Fußwinde gehabt hatte, so wäre es noch besser gewesen, dann man könnte die Fußwinde gar ordentlich unter die Wurzeln segen, wann man nur einen beeiten Stein unter die Winde seste: Und nach diesem Verstuch, sagt obbenannter Schulmeister, möchten 2 Männer in einem Tag 1 Klaster oder Fuder Holz ausstocken, welches ihre Arbeit reichlich belohnen wurde.

Ich muß hier nur allein anmerken, daß wer keine Winde hat, dieselbe sowohl als die Bruchkette erspahren kan, und an derselben siatt einen Sparren oder Hebeisen gebrauchen, vermittelst dessen diese Arbeit ebenfalls gut und geschwind von statten gehet. Und hieraud soll sich genugsam zeigen, daß das Ausstocken, wann es auf eine rechte Art angestellet wird, die Arbeit reichlich bezahzlet, und eine Gemeind, die so ein Land voll Stöcke hat, wo wenig oder kein junges Holz anstiegt, nichts bessert ihm könnte, als ihr Holz unberührt stehen lassen, und dagegen sich mit Vrennholz von den Stöcken versehen,

226 Abhandlung vom Ausstocken der Walder.

um hernach den Plat mit schönem jungen Holz anzupflanzen.

Nur muß man sich in Obacht nehmen, daß man nicht an folchen Gegenben ausstocke, die gähe sind und einen steinichten Grieboden haben, denn daselbst haben die alten Stocke und Burzeln den Nugen, daß sie den Boden fest zusammen halten, indessen daß die jungen Baume, die etwa hin und wieder aufkommen, mit ihren Burzeln den Boden durchziehen und fest machen; wann man da ausstocken wollte, so wurde der Boden zu. locker, und von den Regengussen weggeschwemmt werden.



## Anleitung für die Landleute

in Absicht auf bie

# Pflanzung der Balder.

II. Stuck.

## Bom Anfaen.

Nachbem man in Beantwortung der vorhergehenden Preißfragen der Naturforschenden Gesellschaft gezeiget, wie, in welchen Fällen, und besonders in welchen Walbungen das Ausstocken auf eine leichte Art vorzunehmen wäre, und wie vielfältigen Nutzen dassclöße habe; indem es allererstens eine grosse Anzahl guten Brennholzes auswerfen, und alle Jahr manchen schönen Baum erspahren wurde; wie es hernach dem Wachsthum des neuen Waldes beförderlich wäre, indem es der erste Schritt sepe, welcher zu thun, um den Boden zu einem schönen jungen Anstug wohl zuzubereiten: So fähret man in dieser so wichtigen und nüsslichen Materie fort, um in Beantwortung der folgenden Fragen, die von

obbemeldter Gefeilschaft , ihren Landleuten , für deren Ruben und Aufnahm sie angelegenlich besorgt ist , auf Martini 1763, vorgelegt worden sind , zu zeigen , wie man , nachdem die Ausstockung und Berebnung eines Holzbodens geschehen seve , denselben zu bauen und zu warten sortsahren musse , um so bald als möglich wiederum einen schönen jungen Wald zu haben , wo der erstere gesällt worden ist.

Es fommen hieben vornehmlich 3 Stude in Betrachtung, welcher iedem eine besondere Frage gewidmet gewesen. Das erste ist nämlich, die Auswahl der holzart,
die man auf einen Boden pflanzen will, da die Erfasrung zeiget, daß wie jede Pflanze ihren besondern Grund
und Boden liebet, so auch besonders verschiedene Baume auf ungleichem Grund geschwinder und besser forttvachsen.

Das zwente hernach betrift bie Renntnif bes Saamens ber Baumen, wie man ben zu rechter Beit fammlen, aufbehalten, und gur Ausfaat zubereiten muffe.

Und endlich brittens , wie bas Erdreich jur Ausfaat muffe vorbereitet werden , um den Saamen ju empfangen.

Heber

Heber alle diese 3 Stucke findet sich in denen von unferen wackeren Landleuten eingesandten Antworten so viel gründliches und zwerläßiges, daß man davon alle Zustiedenheit gehabt; es bat sich aber unter denselbigen die Abhandlung Zeinrich Gottschio, des Rufers und Forstzbeamteten von Oberrieden, durch ihre Ordnung und durch die viele Kenntniß und Erfahrung, die er daring geiget, so sieht ausgenommen, daß man gutgesunden, dieselzbe zur Beantwortung dieser Fragen unstern lieben Landleusten im Oruck mitzutheilen, man glaubte auch dem Publico eine Gefälligkeit zu erweisen, wenn man demselben diese Probe der Arbeiten unserer Landleuten vorlege:

Ich muß zwar, ehe ich die Abhandlung selbst mittheile, nur etwas weniges vorgehen lassen, um diesenigen, denen es ganz neu vorkonnnen will, daß man Wals
der sae, und die davon nichts hören wollen, weil ihre
Vater auch noch keine gesact haben, überführen, daß es
gleichwohl ein vernünstiges, nühliches und nothwendiges
Unternehmen ist, welches sie eben deswegen, weil sie nichts
davon gehört haben, nicht verachten dörfen. Ja sie mußs
sen noch dazu wissen, daß es nicht ganz neu und uners
hört ist, sondern daß es unsere verstorbene Vater würtlich
gethan haben, und daß wir schone obgleich sehr wenige

Forr.Balber aufweisen tonnen, die von unfern Boreltern angefact worden.

Wenn es nun gleich ben und eine ungewohnte Sache ift, daß man Balber anfae und anpflange, fo ift es boch gewiß nichts unvernünftiges, und wenn es unfere Bater nicht gethan haben, fo tommt-es danahen, weil wir in einem Land wohnen, bas an Solibeden ungemein reich ift : Unfere Voreltern hatten in einem fo bergichten Land Meberfluß an Sola, fie fanden allezeit noch Solg ju fal-Ien , und fahen eben deswegen niemahl darauf, daß nicht fo viel jabrlich nachwachse, als fie alle Tabr fallten, und daß es folglich einmal ein End nehmen muffe, fundern brauchten so in den Tag hinein, ohne für ihre Kinder und Rindes-Rinder ju forgen. Satten fie Diefe Gorgfalt gehabt, fo hatten fie gewiß auf die Gedanten auch toms men muffen-, es ware nothwendig nachzudenken, wie man junges Sol; in benen Gegenden, die bagu bie gele. genften und dazu bestimmt maren , pflangen mußte und hatten für die Uffangung beffelben geforgt; nun aber, Da fie das nicht gethan baben, fo find wir eben heut gu Tage in bem Mangel, ber und nothiget barauf ju benten, und diefe Mittel die fie verfaumt haben, vorzunehmen.

Wenn aber einer fagen wollte , er habe auch fchon junges Sol; und ichone Balber aufwachfen gefeben ,

ivo man doch weber ausgestocket noch gesäet habe, so läugne ich ihm das nicht, und ich beiße ihn auch nicht da ausstöcken oder faen, wo schon schöner, dicker, junger Auswuchs stehet; aber er kan mir auch nicht läugenen, daß er nicht an manchem Ort dicker stehen könnte, und daß an vielen Orten wenig oder gar nichts aufkomme, und da ist es, wo ich ihm rathe zu säen; ja mant kan ihm dergleichen Orte zeigen, wo ben Mannsbenken nichts gestanden hat, und nichts nachgesommen wäre, wenn man nichts gesäet hätte, und wo jesso schöne junge Säume stehen, die vom Saamen ausgegangen sind, so daß es sich doch der Mühe sohnet, näher hierüber nachzubenken, und es nicht so geradezu ohne nähere Unstersuchung zu verwersen.



#### Beinrich Gottichis Preifichrift.

ann ich mir kein Bedenken mache, auf die von einer Naturforschenden Gesellschaft in Zurich, auf Markins-Tag 1763. aufgegebenen Fragen eine Antwort zu geben; so geschiehet es, weilen Mhherren wider mein Bermuthen ein so gütig Urtheil von meiner ersten. Schrift gesällt haben, worsur ich mich noch einmal aus das allerehrerbietigste bedanke, und weilen ich ben dieser Gelegenheit geschen, wie viel Mühe und Kösten Mhherren anwenden, für das Beste des Landes väterlich zu sorgen, welches ich nicht geglaubt hätte, wann ich es nicht gessehen, so reitzet mich dieses an, mit aller Ausmerksamkeit Alchtung zu geben, was für Stadt und Land nüßelich sen möchte; ich will also auch auf diese Fragen eine Antwort ertheilen, und mich darüber so kurz fassen als möglich.

1. Frag.

Welche Arten von Bolglaamen nach der verschiedenen Beschaffenheit der Lage des Waldes und des Bodens, in welchen sie gesäet werden, die besten seyen.

Bas die Lag der meiften Baldungen betrift, fo tonnen fie gar füglich in 3 Theil abgetheilet werden, nam-

lich ben Fuß, die Mitte und ben Gipfel; ber Boben kan von verschiedenen Arten sewn, es giebt guten Grund der tief gute Erden mit ziemlich kleinen Steinen vermengt; wieder giebt es Grund, der fast nichts als Rieß; auch giebt es sand und moosichten Boden; bergleichen giebt es kaft in allen Waldungen.

Eine Waldung kan entweder eben und flach liegen, oder gegen Abend, Mittag oder Morgen halden, dieß macht allegeit einen Unterscheid; wann ein Wald gegen Morgen liegt, so bekommt man allegeit gröffer Holz, und es wächst dicker auf, als gegen Abend, aber gegen Abend wird es fester und harter zu allem Gebrauch; die ebenen Plätze, wann sie nicht moosicht, sind die besten, und geben das meiste und gröste Holz.

Wollte ich einen Eichwald pflanzen, so ware meines Bedunkens ein ganz ebener Platz die beste Lag; da liegt nichts daran, ob der Grund lätt: ties: oder sandacht, wann er nur nicht moosicht; doch macht der Grund einen groffen Unterscheid im Holz: In ties: und sandichten Böden wird das Lolz ganz rösch und gut zu verarbeisten, im lättichten Grund hart, zäh und schwer zu verarbeiten, doch viel dauerhaster in allweg zum Gebrauch; weilen das Land ben und zu kosstaar, als daß man ganze

Gichwalber anpflangen fonnte , und boch ber Bebrauch und Rugen Diefes Bolges fo groß, daß man es nicht ents behren fan , fo wurde ich rathen, daß man diejenigen Balber, welche man neu pflanget, mit Gichen gleichsam perpallisadiren und sie als Dorholz pflangen murde, welches bann ein Schut und Bruftwehr, benen die fturmischen Winde wegen ihren tief eingeseffenen und auch weit ausgebreiteten Burgeln feinen Schaben thun tonnen, auch tonnen fie wegen ihren dicken und harten Rinben die Sonnenhite am besten ertragen, benn wenn man den Bald abholzen will, fo fan man die Gichen fiehen laf. fen , und alfo ohne groffen Schaden groffe Eichen betommen; es haben auch unsere Alten weißlich gehandelt, indem fie viele in Sagen, in Beiden und an den Straf. fen gepflanzet haben, die nichts oder wenig geschadet, und doch groffen Ruben an Stamm und Frucht gebracht, fo daß man in unferm gand viel hundert taufend auf gleiche Weise pflanzen , und einen groffen Mangel und Schaden erfeten tonnte. Wollte man auf diefe Beife Eichen pflangen , fo follte man 4 bis 8 Gicheln ftecken, wo eine Eiche stehen sollte , bamit wann sie 8 bis 10 Sahr nebeneinander gewachsen und einander aufgetrie. ben , die ichlechteften ausgeholzet werden tonnten , welches auch ein Muten mare; auch ift zu merten, bag die

mod

vom Saamen auffeimenden beffer fortwachfen als die gefetten.

Die Lag eines Stück Landes gegen Norden und Morgen ist zu aller Gattung holz besser als gegen Mittag und Abend: Wenn man einen Wald zu Oberholz pflanzen will, welches allezeit das vornehmste und nuthafterste ist, so kan man an ein solch Ort aller Gattung holz pflanzen, Buchen, Tannen, Sichen, Ahornen, Imen, Steinlinden und etwas wenig Sichen: Denn diese Gattungen wachsen alle untereinander, und sind die besten in unsern Land, nur daß man die Sichen zum Borholz nicht vergesse; ware aber die Lag so beschaffen, daß die Lieferung zu töstlich für das Bauholz, hingegen zum Brennholz auf Wassern, wie in USherren Silwald, bequem, so müste man mehr Buchen, Eschen, Ahornen, Steinlinden, Imen und nur wenig Tannen pflanzen, weilen jenes alles besser zum brennen als Tannen-Holz.

Ware ein folch Stud Land gegen Morgen zur Liefes rung jeder Gattung holz gelegen, und man wollte Obers bolz darein vflanzen, so ift das Tannen-holz das allers nughafteste, weilen es schones Baubolz giedt, auch Laden (Bretter) und Rufer-holz, Rabstickeles das aus einem wohl ausgewachsenen Wald ein fehr groffer Rugen zu ziehen;

ein Wald wurde in dieser Lag in 130 Jahren fo auswachsen, daß man Sagbaum und Schiff-Tannen daraus haben kan.

Lieget ein Stuck Land gegen Mittag oder Abend, fo muß man mehr auf den Grund und Boden und auf die Theile desselben sehen; der Fuß eines bergichten Lands hat allezeit den besten Grund, da man nach Belieben Holz pflanzen kan, nur hat man auf die Lieferung zu sehen. In der Mitte ist der Grund mehrentheils schlechter, da meines Bedunkens am besten Forren und Tannen untereinander fortkämen; der Gipfel hat allezeit den schlechtesten Grund, und giebt keine Gattung holz befer als Forren: Die Wälder unsers Lands haben meisstens diese Lage.

Was jeho den Grund und Boden betrift, so ist berselbe in allen Lagen unterscheiden, wie die unterschiedenen Arten des Holzes es auch erfordern, daß man die Weisheit des Schövsers wohl daraus erkennen, und mit Verwunderung ausrufen kan: Herr! du hast alles weißlich geordnet, und die Erde ist voll deiner Gute! Hat man also einen guten Grund und Voden und schölies ebnes Land, so kan man nach Velieben aller Gattung Holz dasselbst pflaugen; ist der Grund etwas wenig mooklicht,

ficht, fo gehoren Weiß = Tannen hinein , wenn es ein Tann. Bald ift, welche diefen Grund nicht nur lieben und gut darinn fortfommen, fondern auch die Feuchtigkeit ertragen tonnen, daß fie nicht faul oder foctroth werden : Die Roth-Tannen wachsen zwar auch gern an Diefen Dra ten, gieben aber fo viel Feuchtigkeit an fich, baf fie faft alle, wo nicht gang faul doch flockroth werden; welches Solg dann febr fchlecht und gu allem Gebrauch fast uns nut ift; boch hat man bas Roth = Tannen = Soly hochft nothig, indem es une das feinste Solt zu unfern muficaliften Inftrumenten giebet, welches oft fo gart, baf ich in einem 6 Boll breiten Stud wenigstens 150 Sabr gebe Ien tonnte; die Pflangung diefes Solges fommt am beften fort in einem guten Grund gegen Morgen ober Abend, ed fene das Land eben oder bergicht, wenn ber Grund mit ziemlich fleinen Steinen vermengt, fo ift es bor diefe Art das befte , weilen es dann der Faulung und bem Stockrothwerden nicht unterworfen; mare aber ber Grund gu fandicht und heißbrunftig, fo murden bie Roth-Tannen darinn nicht fortkommen, weilen fie ein viel garter Solz haben als die Beiß: Tannen, und alfo mehreren Bufallen ausgesett, daß fie durch die Brunft ben Erden angezundet und gern flockroth werden; ba es bann beffer , bag man in folden Grund Weiß = Tann-Saamen fae. Den

Den Schlechteften Grund findet man meiftens auf bem Gipfel ber Bergen, und ba tan man am fügliche ften Forren anbringen, welche ben schlechten Boden bef fer ertragen mogen als alles andere Solg : Meines Bedunfens liegt der Grund barinn: Das Forren : Sol; ift von harter rauber Urt , bat eine febr pechichte Matur, wenn fie alt, fo bekommen fie ein recht gut Ritt, fie geben danaben gute Rahmenschenkel zu Fenftern, ichone Bretter gu Bettftatten, Dielen, auch dienen fie am beften zu Teuchlen (Robrholz), zum Bau- und Brennholz; zu Rabftecken find fie beffer als tannene: Dag fie die Sonnenhike beffer als alles andere Sols ertragen mogen, ift die Dicke und Raufe ber Rinden die Urfach; dann tein Solg eine fo harte und raube Rinde hat: Beilen in dem Fruh. ling an den beiffen Connen = Salben alles Solz querft in ben Gaft tommt , und es gar oft geschichet , baf es wieder falt wird, daß der Saft in allem Solg beftebet, und ihm das Bachsthum benommen wird; nur das Forren-Soly hat wegen feiner bicken Rinde vor allem andern einen groffen Bortheil; weilen die Connenhite an folchen Lagen fo heftig, daß der Saft ehzeitig wieder vertrochnen muß, fo bedienen fich die Forren ihrer dicken Rinden, und behalten benfelben vor allem andern; und bief find alfo die Urfachen, daß die Forren an beiffen und mas

geren

geren Sonnen-Salben beffer als alles andere Soly forts

Endlich giebt es fast an allen Orten auch moosich. ten Brund , für diesen hat der weise Schopfer auch geforget, und eine Gattung Saupt-Solg gefchaffen, welches die Erlen find , bas in biefem Grund gut fortfommt : Dief Solz ift gut Brennholz, es hat auch bie Tugend, daß es am ehesten erwachsen ift, dann in 40 Sahren ift ein Erlen : Bald ausgewachsen , und tonnte also das Mfangen beffelben bem Solymangel vieles feuren: Bare ein folder fumpfichter Boden allzuwaffericht, fo mußte man auf den Abzug deffelben bedacht fenn, welches meines Bedunkens an ben meiften Orten nicht anderst geschehen tonnte, als wenn man nach geraden Linien 2 ober 3 Schuh weite Graben ausgrabte, und eben fo breite Balle aufwurfe von dem Abjug an bis auf bas bobere Ort, und formirte fo einen Plats nach geraden Linien ; dief gefchabe aber im Berbit; bann murbe man bas erhobete Theil mit icharfen Sauen fo gut man tan gerhauen; laffet es uber ben Binter liegen , bamit die Ralte es baue und austrocine ; bann fan man im Frubling, im Aprill ben Erlen : Saamen barein faen , fo bekommt man einen Alleen- weiß gewachsenen iconen Erlen-Bald.

Ich will hernach das mehrere noch benfügen; und fo viel von der ersten Frag.

#### 2. Frag.

Wie die Saamen von' verschiedenen Arten von Bolz einzusammlen und zu dem Gebrauch zus zubereiten seven.

Von dem Bichsaamen ist jedein bekannt, daß man denselben von dem Boben auslesen fan; da meines Bedunkens gut, wenn man denselben von dem Baum weg gerad in die Erde bringt, denn da ist er in der besten Kraft, und prapariet sich selbst über den Winter zum Wachsthum am besten.

Den Buchfaamen zu fammlen ist fein besseren Beg, als wenn man unter dem Baum Stecken oder Pfable einschlägt, Tücker daran spannt, daß die Rüslein darauf fallen, auf den Baum steiget, die Aleste von Hand und mit einer leichten Schütte-Authe erschütteret, so fallen die reisen Rüslein in und auf die ausgespannten Tücker; auf diese Art können 2 Versonen in einem Tag etliche Biertel sammlen, wann dieselben wohl gerathen; so machen es die, welche sie zum oelen sammlen, daß einige Bartheyen in einem Herbst über 20 Viertel gesamm-

let haben: Die Zubereitung jum saen bestehet barinn, daß man diese Rußlein auf eine Winden oder Schütts lege, wo die Lust freven Durchzug hat, dieselben alle Tag steißig rühre, damit sie ertrocknen; bricht dann Kälte ein, daß es gekriert, so kan man sie mit Spreuer vers mengen, und an einen trocknen Ort in einen Kasten vers wahren, so bleiben sie zum Wachsthum gut; dann kan man sie entweder mit samt dem Spreuer saen, oder durch eine Windmuhle gehen lassen, daß die Spreuer das von gehen.

Der Tann Saamen ift gwenerlen, Roth Tannen und Weiß-Tannen, Diefer ift etwas groffer, bende find fliegender Urt, wie auch der Fohrsaamen der aber fleis ner ift. Die Beig. Tanne fchieffet faft alle Sabr im Fruhling in Bapfen, die fteben gang aufrecht; wann ber Binter tommt, und Ralte einbricht, dag es hart gefrieret, fo gerfpringen fie, fallen blatterweife famt bem Gaamen ab, und der Stiel bleibt fteben: Die Bapfen an ber Roth Zann bleiben beschloffen bis im Fruhling , ba dann Die Sonnen-Barme fie gerreift , bag ber Saamen berausfällt, fie bleiben demnach bis ins dritte Sahr fteben: Wenn man also Weiß-Tannzapfen haben will, so muß man fie vor Martini fammlen , fouft ift man in Befahr feine mehr ju befommen, weilen die erfte Ralte Dhysic. 216h. III. 3. Ω fie fie gerfallen macht, daß Blatter und Gaamen berunter fallen und nichts als der leere Stiel fteben bleibt: Diese Bapfen ju sammlen muß man auf die Tannen fteis gen, ein Scharfes Rebmeffer an ein Stanglein binben, Die Bapfen barmit abschneiben, baf fie ju Boben fallen, fo tan man in einem Tag viele fammlen; will man ben Saamen ben nachften Frubling faen, fo thut man bie Bapfen in einem Tuch ober auf Brettern auf einen warmen Dien, fo gerfallen die Blatter und ber Gaamen ; dann thut man es in ein grobes Gieb ober Reiteren, bag ber Saamen bindurch tan, und die Blatter liegen bleiben, welches ber leichtefte Beg biefen Beif. Tann: Gag. men zu bekommen; man fan ihn bann in einen Raften, ober wo man fonft will aufbehalten gufamt ben Flugeln, ihm schadet tein Kroft, fein Dech und Klugel bewahren ihn bor allen Anfallen ; wann man will, fo fan man ihn mit famt ben Alugeln faen, boch buntt mich beffer, wann man fie barvon thut; welches also geschiehet, wann man fie in eine Gerften, Stampfe wirft, und febr fachte ftampfet, daß man ben Rern nicht gerftoffet, bann wannet man ihn mit der Banne, fo fallt alles barbon, und ber Kern bleibt allein.

Die Roth-Tann- und Sohr . Japfen tan man von Martini bis zum Merz fammlen nach Belieben, bann

bann biefe bleiben beschloffen bis die Frublings-Barme einbricht; die Roth-Tann-Sapfen sammlet man wie die Beiß-Tannen; die Forren-Japfen fan man in einen Lefefat wie Bieren ober Mepfel abnehmen; ben Gaamen baraus befommt man auf gleiche Urt, wie ben Beif-Tann: Saamen ; 11 Mutt folcher Bapfen werfen ungefebr ein Daflein Gaamen aus, welches genugfam ift; weniaftens eine Juchart zu befaen ; will man ihn mehr als ein Sahr behalten, fo trodnet man die Rapfen mobil aus, und laft fie liegen, fo tan man fie 2 bis 3 Sabr haben und gut behalten; mas die Bubereitung betrift, fo tan man bende diefe Gattungen Saamen, wann fie aus den Bapfen genommen find, mit den Sanden gerreiben. bann die Rlugel garter als der Beif. Tannen ; alebann faet fie ein guter Gaemann entweder allein , ober mit Spreuer, ober trodnem Sand, die Spreuer muß aber genest werden.

Den Erlen- Saamen ju sammlen muß man die Bapflein auch abgwinnen, da man aber vorsichtig seyn muß, weil die Aeste sehr brüchig; sie sind gar klein, man legt sie hernach auch auf einen warmen Ofen; so bald sie offen, so kan man dieselbe in einen Sack schütten, mit einem Stecken schlagen, daß der Saamen herausfällt, wann es nur an einem saubern Ort geschiebet, wannet moben Saamen heraus, oder auch durch ein Sieb; er ist alsdam so leicht und trochner Art, daß man ihn a bis 3 Jahr

aufbehalten fan ; jur Zubereitung jur Ausfaat nimmt man meines Erachtens ausgesechtete Aschen, trocknet dieselbe wohl, zerftoffet und zerreibet fie ganz rein, menget ben Saamen barunter, sprift sie ein wenig mit Waffer, und saet alles zugleich; ba die Aschen bann zur Dungung auch dienet.

Der Eschen = und Ahorn . Saamen wächst gar häufig , man fan ihn mit der Hand abnehmen , man findet ihn am reichsten an jungen wächsigen Bäumen , welche an guten Orten , auf weiten Plägen , nahe bev den Mösern stehen; sie werden in guten Jahren so voll von Saamen , daß sich die Aeste darunter biegen , auf einer Leiter kan man ihn also leicht betommen. Die beste Sammlungszeit ist der August und Herbstimonat; vers gangenes Jahr habe ich im Christmonat noch Ahornen-Saamen an seinem Stamm stehend gesehen; diese obis ge sind stiegender Att, haben weder hülsen noch Schaalen, sind wenig von einander unterscheiden, ausser daß der Ahornen-Saamen etwas grösser Flügel hat als der Eschen.

Der Stein-Linden ober Lindbaum-Saamen gleichet dem Ahornen. Saamen fast vollig, ausser daß er ein wenig kleinere Flügel hat, und kan auf Zeit und Beis, wie oben beschrieben, gesammlet werden. Der Ilmen: Saamen ift auch fliegender Art, hat einen leichten, runden Flügel und ein kleines Kernlein, welches den Saamen ausmachet; er giebt fich nicht in so großfer Menge, wird von dem Baum abgepflückt, gehet aber etwas langfamer her; dieser ift der erste jum sammlen zeitig, dann man kan ihn schon im Augstmonat haben.

Sat man biese 4 Gattungen Saamen gesammlet, so schuttet man sie an einen sichern Ort auf eine Winden (oberen Boden des hauses allernachst unter dem Dach) nahe den Ziegeln, daß er recht trocken und durr wird; dann kan er Jahr und Tag in Sacken an luftigen Orten hangend aufbehalten werden.

Der Erlenbaum giebt seinen Saamen in Ratiein, welche hart und spat im herbst reif sind, wenn man benselben sammlen will, so muß man die Ratiein abgewinnen, dorren und zerreiben, und bann alles unter einander saen, weil der Saamen sehr klein ist, und sich nicht wohl zerreiben läst.

Die Ufpen geben ihren Saamen im Fruhling, er hat ziemlich groffe Raben, daran ein Baufelein, welches der Saamen ift, der von der geringften Luft flundenweit getragen werden kan.

Die Birten geben ihren Saanen wie die Erlen', kleine Käslein und ein sehr klein Samlein, die Magholder, die Weiden sowol Sal- als Leder Weiden haben eben wie die Aspen einen leichten kleinen Saamen, der weit umher flieget.

Der Mahlbaum hat im Frühling eine schone weisse Bluthe, hernach giebt er Beeren die Mahlbeeren heißen, schon roth an Farb, und gut zu effen, sie sind ganz mehlicht und den Bogeln gar angenehm, in diesen Bees ren sind Kernlein, die den Saamen ausmachen.

Die Eyen gleichen ben Forchen und Tannen am Stamm und an ben Blattern, und haben eine grune Bluthe und rothe Beeren.

11nd bieß find nun die ben und am meiften bekanna ten Solf-Saamen.

#### 3. Frag.

Wb und wie das Erdreich zu der Zolz Saat zus bereitet, und auf welche Zeit und Weise die Ausfaat selbst vorgenommen werden musse.

Frenfich muß alles Erbreich, wo man holy Saamen faen will, gubereitet werden.

Wollte ich einen Wichwald pflanzen, so liesse ich das Feld, welches darzu bestimmt ift, im Frühling umackern, besätete es mit haber, im herbst würde es wieder umgeackert, und wann es etliche Wochen gerubet, würde es mit der Eggen überfahren; alsdann liesse ich est mit Gicheln bestecken, so wie man an verschiedenen Orten unsers Landes die Bohn-Mecker in gleicher Weite und Breite reihenweis mit einem darzu versertigten Instrument von 6 bis 8 Zinken besäte, und dann würde est wieder mit der Eggen überfahren, und das lieber im herbst als im Frühling aus schon angezogenen Gründen.

Den Buchsaamen kan man im Frühling oder herbst aussäen; boch wurde ich den Frühling vorziezhen, weilen dieser Saamen mehr Feind als die Sicheln hat; die Zeit, wann die Acker-Bohnen gefaet werden, ware auch hierzu die beste, alles auf obbeschriebene Art und Weise.

Der Cannsaamen foll nicht anders als im Frusling gefaet werben, weilen derfelbe fehr zart, und der Roth-Cannsaamen viele Feinde hat, die ihn auffressen, auch leidet er Schaden von Frost und Schnee, danaben die Natur auch diese Zeit erwählet: Wann ein Platz gefäubert und teine Dornen hat, auch tein Mieß ift,

2 4

fo ift nutilich, wann das Land im herbst umgeadert wird, dann baut es fich uber den Winter, im Frubling fahret man mit der Eggen darüber, und wirst den Saamen in die Eggen.

Weilen die Forren an folden Orten zu pflanzen, wo bas Erdreich mehrentheils mit Dieg und Brufch, Dorn, Beidelbeeren und Rahr übermachfen, fo muß dieß, mie fcon angeführet, mit icharfen Reuthauen ausgebauen, gedorret und verbrennt, und die Afche bavon auf bent gangen Boben verftreut werben, bargu man bis auf Mayen Zeit hat : Wann dann der Plat fo zubereitet, fo fan man ihn befaen und mit Rachen verrutlen : melche Pflangungeart gludlich gewesen, ba fie auf bobe Berordnung des um unfere Stadt und Land wohl per-Dienten Ifr. Obniann Blarers fel., beffen Undenfen mir theuer, in unferm Forst an einem Ort vorgenommen worden, ber mit vieler Mube Forren-Bapflein bon ber-Schiedenen Orten einsammlen lieffe, fo baf jeto fcon Die schonften Forren da fteben , wo gupor nichts wache fen wollte.

Bas jego Efchen, Alhornen, Stein-Linden und Ilmen anbetrift, fo werden die meistens unter Buchen und Tannen gefaet, und weil der Saamen gart, fo mus muß er wie der Tannen in die Eggen geworfen werden, und erst nachdem die Buchnußlein gesteckt sind,
und daß Feld wie oben verdeutet, zubereitet, weil der
Rern dieser Arten Saamen sehr zart, sonderheitlich der Uhornen, so thut man wohl, wenn man ihn mit den
Flügeln, die hart sind, ausstreuet.

Bon ber Pilanzung der Erlen habe ich meine Ges danken in Beantwortung der erften Frag schon angezeiget, und füge nur noch dieses ben, daß diese Pflanzungsart nur von dem Oberholz zu verstehen; was Stauben- und Kopfholz ift, lasse ich vor diesmahl unberühret.



## Anleitung für die Landleute

in Absicht auf die

## Pflanzung der Wälder.

III. Stuck.

### Von Vergaumung junger Bålber.

Rachdem in der vorhergehenden Abhandlung, die zur Beantwortung der den Landleuten ausgeschriebenen Preißfragen bekannt gemachet worden ift, genugsame Anleitung gegeben worden, worauf man ben Anles gung eines neuen Waldes vornehmlich Achtung zu geben habe, und wie dasselbige geschehen musse, so daß, wer sich derselben Borschrift bedienen und einen Wald pflanzen will, einen schonen Auswachs zu gewarten hatte, so fragt sich nun weiter, wie denn dieser junge Ansstug zu warten seine. Die Nachläsigseit, welche hierzüber in umserm Land durchaus herrschet, machet, daß dieses von den allerwichtigsten Fragen sind, die man vorlegen könnte: Denn diesem vornehmlich und am allere

Unleitung zu Pflanzung jungen Zolzes. 251

lermeisten ift es guguschreiben, daß unfer Land so fehr Mangel an Holz leidet, und so lang als diesem nicht vorgebaut wird, wird man niemal keine schone und ftarke Waldungen pflanzen können, sondern der Schaden und Mangel muß alle Jahre zunehmen.

Es bestehet aber diefe Rachlagigfeit barinn, dag man furs erfte um die Ausfaat gar nicht befummert ift, wie wir fcon in der vorhergehenden Abhandlung geflagt haben, bernach aber ift man um den jungen Unflug, ber von felbst aufgehet, noch viel weniger befummert; fondern man gehet im Gegentheil mit einem neugefällten Plat fo unbarmhergia um, gerade als ob man mit allem Kleiß tein Sols mehr ba wollte machien laffen, indem man mit grafen, weiden und laubsammlen, alles das, fo etwa aufwachsen mochte, wiederum verderbet. Die meiften Landleute find namlich auf einen tleinen Bortheil, den fie gerade jeto genieffen tonnen, viel begieriger, als auf einen weit groffern, ben fie erft nach einis ger Beit ju erwarten haben. Und fo ift ed pracis in Diefem Rall , fie glauben namlich einen Rugen Darque ju gieben , wenn fie ihr Bieb tonnen weiden laffen , ober ihm Grad in Die Rrupfe abmahen , und benten nicht baran, def fie diefem Eleinen Bortheil den groffen Du-Ben aufopfein, ben fie and einem erwachsenen Solz gies hen würden, und sie machen es nicht besser, als einer ber seinen Bau verkausen würde, um sogleich ein Stück Geld zu bekommen, anstatt daß er denselben in seine Güter thate, um ihn viel reichlicher an Früchten wieder zu bekommen. Es ist also nothig ihnen zu zeigen, und sie selbst zu überführen, daß der Nugen vom weiden, grasen und laubsammlen in den Wäldern ihnen würklich den weit grössen Nugen an holz raubet; ja es wird sich in der Folge dieser Abhandlung sogar auch zeigen, daß der vermeinte Vortheil, den sie vom weiden ziehen nicht einmal ein Vortheil, sondern ein sehr grosser Schaden für ihr Vich und sie sich und für ihre Güter ist, und sie sich also gedoppett schaden, wenn sie in jungen Holzen weiden lassen.

Es find auch viele von ihren wackeren Mit-Landleuten von dem was ich da sage, so sehr überzeugt, daß sie dasür die besten Gründe anzugeben wissen, die ich den übrigen aus ihren Abandlungen gesammlet und in Ordnung gebracht vortragen will; das schlimmste daben ist aber dieses, daß es nicht auf einen allein oder einige wenige ankommt, ob sie dieses einsehen oder nicht, sondern wenn man es in der That selbst versuchen und den Nuzen oder Schaden einsehen will, so muß eine ganze Gemeinde des einten seyn, um es eine Zeitlang zu versuchen.

Es ift alfo die Frage:

- I. Ob es einem neuen Wald nicht schädlich seye, wenn man das Dieh darein zur Weid läst, und wie lang man ihn davor vergaumen solle?
- II. Ob das in einem jungen folz aufwachsende Gras auch etwas zur Beforderung des Aufwachses, es seye durch Beschügung desselben gegen ditz und Frost, oder durch Düngung beytrage, oder ob man dasselbe abhauen und darinn grafen dörfe?
- III. Ob es besonders im Laubholz nüglicher seye, das gefallene Laub zu sammlen, oder aber das selbe zur Beschützung des jungen zolzes und zur Düngung liegen zu lassen?

Dieses betrift nun gar alle Gattungen junger Bald ber , von was Art sie auch seyn mogen , bergleichen sowohl die vom Saamen aufgeben, als bergleichen die von den alten Stocken wiederum aufschiesen mogen. Da sollte nun ohne Ausnahm in keinen jungen Bald keine Art von Bieh gelassen werden; benn es ist bekannt, daß das Bieh alles Laub ohne Unterscheid abreisset, wenu es ihm auch gleich nicht jur Nahrung dienet,

wenn dann in einem jungen Laubholz neue Sprößlinge vorhanden find , und die oben abgebissen werden , so sind sie für dasseldige Jahr dahin , sie mussen im folgenden Jahr nebenzu ausschlagen , und giebt also keine gerade Stämme , die schön fortwachsen , sondern sie seraden und es giebt krummes Holz , ja wenn sie im zweyten Jahr wiederum neu ausgeschlagen haben , so werden sie eben so bald wieder abgeähet.

Sie werden alfo in ihrem Bachsthum alle Tabre neuerdings fo ftart gehindert, daß fie taum jemal aufmachien tonnen, fondern viele derfelben zu verdorren und zu faulen anfangen. Wenn aber auch wurflich noch folche Baume fortwachsen, fo find fie gleichwohl ju bem vornehmften Gebrauch untuchtig und fonnen nicht ju Bauhols bienen, denn wenn einmal der Gro-Ben abgeabet ift, fo machft ber Stamm nicht mehr gerade fort, fondern er muß nebengu neu ausschlagen, und wird alfo der Stamm frumm und hockerig, welches bann in Eichwaldern und anderm Sochholz ein überaus groffer Schaden ift, ja um fo viel groffer , ba Diefes eben Die Solgarten find, benen bas Bieh am meis ften auffatig ift , und es alfo bie bochfte Rothwendias feit ift, einen Bald, ben man zu Sochholz will fteben laffen , por allem Bieb wohl zu vergaumen , und bad awar

quar nicht nur fo lange, als es die Großen der Baumen erreichen kan, denn wenn es die Großen auch nicht mehr erreichen kan, so weibet es fich an den Aesten, reisset dieselben ab, bieget den Stamm, so daß der Baum auf vielerlen Art verlegt und sein Wachsthum gehemmt wird.

Reben bem aber, daß das Bieh in folchen Balbern mit dem Maul Schaden thut, fo thut es auch noch groffen Schaden an den Stammen, indem fie die Rinde an denfelben mit dem anreiben der Hörner verletzen, fo daß ber Stamm roth und faul wird.

Aus diesem zeigt sich nun, dass man in einem Wald von schönem Oberholz oder auch nur sonst von Laub, holz nicht eher Vieh darf gehen lassen, als dis es vollkommen erwachsen ist, welches wohl dis in 25 Jahre anstehen kan, je nachdem der Boden und die Lage des Orts von einer Beschaffenheit ist, das sie den Auswachdesselben mehr oder weniger besördert. Man möchte zwar einwenden, das man also das weiden so lange verbieten wurde, dis kein Gras darinn mehr wachsen wurde: Dieses mag nun steplich seyn, das nämlich der Wald so start wird, das Gras davor und sonderbeitlich wegen dem fallenden Laub nicht mehr aufkombeitlich wegen dem fallenden Laub nicht mehr aufkombeit

men könnte, da es sonst immer Gras gebe, wenn man darinn von Anfang an weiden liesse: Allein das ist eben der beste Beweis, daß die Abschaffung des Beidgangs in diesen Hölzern von dem größten Nugen seve, und daß der Bald weit schöner und stärker werde, wenn man ihn vor allem Bieh vergaumet, und daß sie den grossen und vornehmsten Nugen, den man von einem Wald siecht, befördere.

Es hat nun swar eine andere Bewandnuß mit den Tann. und Fohr. Wäldern, weil dieselben dem Bieh überhaupt nicht so schmackhaft vorkommen, und also nicht so viel von demselben zu befürchten haben, iedoch nicht so, daß sie nicht auch nöthig hatten, davor gestschert zu seyn.

Es fepe nun, daß man einen solchen Wald ansae, oder daß er von selbst in einem neuen hau wiederum aufgeben musse, so ist er die 3 ersten Jahre so zart und klein, daß er nicht grösser wird, als an vielen Orten das Gras, welches damit zugleich alle Jahre aufgehet; wenn man nun während dieser Zeit das Wieh an solchen Orten weiden lässet, so geschiehet es gar leicht, daß diese zarten aufkeimenden Sprossen von seinen Klauen in den Boden gedruckt werden, und also verderben; noch ein mehreres

mehreres aber wird zusamt dem Gras weggefressen; und danahen kommt es dann auch, daß eben die fettesten und schönsten Stücke eines Waldes, die ebnen Plage sonderheitlich, in allen denen Hölgen, wo man Vieh weisden läßt, vom iungen Anstug ganz entbiosset sind; daß Wieh weist die beste Weide bald zu sinden, und frist daselbst alles weg, so daß da wo das schönste Holzewachsen sollte, gar feines wächst noch wachsen kan, weil es alle Jahre gleich wiederum abgefressen wird. Wann aber auch gleich hin und wieder etwas ausgehet, so ist es dem läusigen Vieh noch sehr ausgesehrt, wenn es ihm gleich nicht zur Nahrung dienet, seine Großen werden abgerissen, daß es nicht gerade fortwächset, die Stämmen werden wie so eben gemeldt beschädiget, und das nahen Frank.

Man muß alfo auch biefe Solger vergaumen bis fie eine genugsame Sohe und Starte befommen haben, welches je nach der Fruchtbarkeit bes Bodens in 8, an andern Orten erft nach 12 ober 15 Jahren geschehen tan.

Neben dem aber ist noch ein besonderer Schaden gut bemerken, den das Bieh auch schon groß gewordenen Baumen thun kan, namlich mit seinem harn, der durch seine Schärfe die Burgeln anbrennt, daß der Baumt verdirbet.

Sch bin überzeuget , bag alle biefe Machtheile bennabe einem jeden bekannt genug find, und baf ein jeder einsiehet, wie schadlich dieselben bem Bald fenn mus fen, und bag es von der bochften Rothwendigkeit fene, Diefem Uebel einmal Einhalt ju thun ; und gleichwohl find menige Landleute, Die bemfelben Ginhalt zu thun fuchen ja viele widerfeten fich fogar benen die es thun wollen : Biele mennen deffen ungeachtet , fie, fur fich, bat ten einen Ruten Davon, ob fie in der That gleich teis nen bavon haben , indem fie durch eine vernunftigere Einrichtung ihres Baurengewerbes das weiden mit Ru-Ben entbehren murden ; andere hingegen haben einen wurtlichen Ruten von bem weiden im Solg, aber biefer Ruten , ben fie alle gusammen baraus gieben , ift weit geringer als der Schaden , der entweder ber Bemeind, wann das Solg berfelben zugehöret, ober aber einem jeden Befiger deffelben gumachft, und es erforberte banahen die Rlugheit und Sparfamteit von biefen, baf fie ihre Baldungen von Diefen Beschwerden loggus Kaufen suchten.

Ich will mich uber bende Falle ertlaren: Erfilich fage ich, es feven viele, die einigen Rutgen aus bem weiben im Sols ju ziehen glauben, da fie boch murt-lich teinen ziehen, sondern vielmehr Schaden davon ha-

ben.

Ben. Das find namlich folche Bauren, welche Bieh und Guter haben , und Die ihr Bieh gur Beid in Die Solger fchicfen ; fie rechnen auf folgende Urt, ben Abend fchie de ich mein Bich gur Beid, morgen fruh fommt es mit gefattigtem Bauch und dem Uter voll Milch gurud, und ich muß ihm defto weniger ju freffen geben., Dhe ne jeto bon neuem ju bemerten, wie groß ber Schaben fene , ben bas Bieb in ben Balbungen anrichte , muß ich nur bas einzige anmerten, bag in einem wohl bestellten Balb wenig Gras angutreffen fenn wird, von bem fich bas Bieh wohl futtern tonnte, und baffes ein Beichen einer febr fcblecht bestellten Balbung fene, wenn fo viele Orte barinn find , auf denen gut Sutter : Bras fich befindet. Es wird alfo bas Bieh fehr oft gar Schlecht gemeibet, und ift banaben an Rleifch und Milch weit deringer, als wenn es ordentlich in dem Stall gefutteret wurde; baneben ift es fo bielen Gefahren, theils Rrank beiten, theils bem Ungeziefer ausgesett, baf man weit gefundere und nughaftered Dieh bat, wenn man es im Stall futteret und wartet , als aber in Solgern auf fchlechte Weiden laufen lafit. Furnehmlich aber bestehet ber Schaden barinn, daß ber Bau vertragen wird und berlohren gehet, welches doch weit das fürnehmfte Stud ben dem Feldbau ift: Es rechne ein Bauer, mas ihm 9 2 fein

sein Bieh an Bau vertragt, wenn er den benfammen hatte, und ein Stud schlechtes Land damit baute, ob es ihm nicht weit mehr und besser Futter gebe, als sein Bieh auf der Weide findet. Wenn er also zum Exempel auf einem entlegenen Stud Land einen Stall und Mistwurfe baute, und sein Wieh taselbst hinstellte, so wäre es um das erste Jahr zu thun, daß er demselbigen dieses Stud andaute, hernach würde ihm sein Wieh alle Jahr so viel Bau geben, daß er vermittelst desselbsen entweder ein weit grösseres Stud Wiesen aufbrechen, und also mehr Bieh anstellen könnte, oder aber den vorschiessenden Bau seinen übrigen Gutern zusführen.

Es giebt aber benn auch folche, die teine eigene Guter noch Weiben haben, und weiter nichts als das Recht besigen, jeder ein Stud Bieh in die oder diese Solger jur Weid zu schiesen; diesen nun ist das weiben in den Hollzern frenlich ein Bortheil, sie konnen den Sommer über eine Kuh schlecht und kaumerlich ernahren und ih. re Milch geniessen, und sie im Serbst entweder effen oder verkaufen: Diese Leute werden sich ihres Rechts nicht begeben wollen, ob sie gleich sehen, daß ihr Bortheil nicht so groß ist, als der Schaden, der ber Gemeind oder

ober dem Befiger des Solges banahen erwachft; es ma. re ihnen auch nicht gugumuthen, weil es meiftens nicht Die bemittelten Saushaltungen eines Dorfe, fondern Die armeren betrift. Es maren aber bieruber Ginfchranfungen und Ordnungen ju machen , die nicht nur billig , fondern bochft gerecht waren , indem fie fowohl. bem Befiger des Balbes, als auch dem Befiger bes Beibrechts feinen Untheil und fein Recht erhielten ; und Diese betreffen sonderheitlich die Beit , wie baid , nachbem ein Sol; umgehauen worden, man wiederum dars inn weiden borfe, und wie lange man dem jungen Anflug Beit laffen follte; benn es mare ja bie bochfte Ungerechtigkeit, wenn einer bas Beibrecht in einem Balb batte, und daffelbe nuten wollte an denen Orten wo ein junger Aufwachs vorhanden ift, weil es gewiß ift, baf da nichts mehr auftommen tan, und ber Befiter bes Balbes das lacherliche Recht batte, Soly in bem Bald zu fallen , aber teines pflangen zu borfen , fonbern es von andern mußte ausreuten laffen.

Das befte hierinn ware , wenn man diefen Gemeindsgenoffen, wenn fie boch feine eigene Biefen angutaufen und aufgubrechen im Ctand find, einen eis genen bestimmten Ort gur Beide anwied, und fie hingegen verbande, das holz fren zu laffen. An folden Orten, wo man an holzboden Ueberfluß hatzthate man wohl, einen Theil des Waldes einzurausmen, um den andern desto besser anzubauen.

Und biefes nun bienet gur Beantwortung der erften Frag.

Die zwepte Frage ift, ob man in einem sungen Solz, da man hiemit das Bieh nicht weiden ließe, das Gras abhauen dorfe, oder ob es besser sepe, dasselbige stehen zu lassen?

Und hier kan man einen drenfachen Rugen anmerken, welchen das dick aufwachsende Gras dem jungen aufgehenden Holz gewähret, und um derenwillen man es nicht abhauen, sondern stehen lassen soll. Neben dem, daß zu besorgen ware, wenn man es abhauen ließe, daß damit zugleich auch das zarte junge Holz weggeschnitten wurde, denn man möchte gleich mit der Sense oder mit der Sichel es abmähen wollen, so ist das junge Holz so zart, daß man es mit dem Gras abschnitte.

Um nun aber auf ben murflichen brenfachen Rugen gut fommen, ben bas Gras bem Solg leiftet, fo ift bas ber erfte,

1

erste, daß es den aufgehenden Saamen im Sommer vor der hitz verwahret, die die zarten Keinne verbrennen wurde; ja es öfnet ihm sogar, wenn er aufgehen soll, das Erdreich, welches es mit seinen Wurzeln durchschneidet; und da dann das Gras weit geschwinder als das holz aufschiesset, so giebt es ihm allezeit den nothigen Schatten und die Feuchtigkeit, die sein Wachsthum befordert.

Eben fo nuglich ift das Gras dem jungen hofz im Minter, indem es demfelben zu einer Decke gegen ben Frost dienet, indem sowohl das aufgehende Gras als feine Burgeln den Boden bedecken, darneben aber auch den gefallenen Schnee tragen hilft, daß er die jungen Pffanzlein nicht zu Boden druckt.

Und endlich ist der dritte Nugen der, welcher in dem Sau bestehet, eben wie eine Wiese dadurch ge-baunet wird, wenn man das herbsigras darinn versaulen läßt, so muß es auch einem Wald zur Bau, nung dienen, wenn man das Gras darinn versaulen läßt, und es ist um so viel nöthiger, da die Waldungen selten auf den besten Boden gepflanzet werden, und gleichwohl auf einem fetten Boden, eben

wie andere Pflanzen , beffer als auf einem fchlechten fortfommen.

Die britte Frage betrift fonderheitlich bas Laubholt, ob man das dafeibft fallende Laub fammlen folle oder nicht? da fan man von demfelben eben den Ruten miederum anmerten, ben bas Gras bem Solg giebet, es beschirmet namlich baffelbe vor Sit und Froft ; und bem gufolg barf man in feinem Laubholg bas Laub fammlen, ehe es erdunnert ift, welches etwa in 10 bis 15 Sahren geschiehet, benn ba in diefen Balbern . bas Grad verdorret , fo hatten fie banngumal gar feine Dede mehr, und wurden bendes im Commer von der Sis und im Binter von dem Froft fart leiben , und bas um fo vielmehr, ba ihre Burgeln nicht tief find, fondern oft uber dem Boden bin friechen , fo baf fie gang entbloffet find, wenn bas Laub meggenommen wird , banaben fie benn auch von ben farten Regenauffen febr leiben. Bor Diefer Zeit alfo follte man nirs gend fein Laub wegnehmen ; hernach ware es frenlich noch beffer, wenn man es auf dem Boden liegen und perfaulen lieffe, indem baffelbe einen portreflichen Duns ger giebt, der bem Sol; febr guftatten fommt. deffen, wenn man gleichwohl zu nothigem Gebrauch Laub

Laub fammlen wollte, fo follte man es vorzuglich an benen Orten thun , Die bem Bind am ftartiten aus. gefest find , wo es alfo auch fonft nicht tonnte liegen bleiben ; oder wenn es ba fchen vermehet ift , in fol chen Toblen und Bertiefungen , ba es ant haufigften ift; man muß fich aber im fammlen in Acht nehmen, bag man nicht mit Rechen die Burgeln, oder fonderheitlich ben jungen Aufwachs verberbe, fondern viels mehr mit einem leichteren Inftrument bas Laub famms le, als jum Exempel mit einem Befen von Stechs palmen.

Wenn benn aber ein Laubholt, und gipar befonbers ein Buchhols, erwachsen ift und bald gefällt merben foll, fo foll man dafelbft nicht mehr Laub fammlen, und givar befimegen, weil alebann bas Laub ichon ben Saamen enthalt, der funftig auftemmen foll, und man alfo mit bem Laub zugleich ben Saamen und alle Sofnung ju einem funftigen Buchwald vertragen wurde: benn biefer Saamen ift nicht von ber leichtern Art, bag er vom Wind aus benachbarten Balbern tonnte jugetragen werden , fondern er ift fchwer und fallt gerade auf ben Boben.

#### 266 Unleitung zu Pflanzung jungen Bolges.

Aus der Seantwortung nun dieser den Fragen soll seigen, wie viel Nachtheil und Schaden den Waldungen von einer vernachläßigten Besorgung zustoffe, und welches die vornehmsten Stücke wären, auf die man Acht haben musse, wenn man ihnen wiederum aufhelsen wolle. Es ware zu wünschen, daß alle Landsleute sowohl auß Liebe und Sorge für das allgemeine Beste, als auch aus hausväterlicher Sorge für ihr hauszwesen und ihren Gewerb, einander sämtlich die handbotten, so nüglichen Anweisungen und so gutgemeinten Räthen, die sie selbst geben können und gutheisen, zu solgen und unter sich selbst friedlich und in brüderlicher Liebe solche Verordnungen machen und halten würden, die ihr allgemeines Beste besördern wurden, ohne jemanden an dem Seinigen zu schmählern.



Versuch

# Versuch

## Bergfriffall.



eobachtungen und Berfuche über bie Berfaß TiR, fung und Saushaltung der Natur haben eis nen fo groffen Ginflug auf Die Erweiterung unferer Ginfichten , auf ben rechten Gebrauch ber Geschente bes gus tigsten Schopfers, und auf den Nahrungsftand und bie menschliche Boblfahrt überhaupt ; und gubem find fait alle Bemufungen über diefen wichtigen Gegenftand, befonders wenn fie gu neuen Entdeckungen leiten, mit eis nem fo lebhaften Bergnigen begleitet , bag man ges grundete Urfach hat zu hoffen, ber Gifer, mit welchem Diefes angenehme und reiche Geld in unfern Tagen bearbeitet wird, werde nicht nur nicht erlofchen, fondern je langer ie lebhafter und feuriger werden. 2Bas man für Die Empfehlung ber Raturhiftorie überhaupt fagen tan, lagt fich vorzüglich von einer grundlichen Erkenntnig bes Mineralreichs behaupten. Diefes Sach ift von einem faft unermeglichen Umfang und Reichthum, wenn man ben den Erde und Steinarten, den brennbaren Rorpern, Salzen,

Salzen, Metallen und ihren Erzen alle verschiedene Misschungen und die daherrührende besondere Eigenschaften, ihren verschiedenen Rugen und Gebrauch, und was dergleichen mehr ist, in Betrachtung zichen, und durch Bersuche aussorschen will. Wer solche Vortheile zu etwangen wünschet, muß sich nicht bloß mit einer historischen winschet, muß sich nicht bloß mit einer historischen Kenntniß der mineralischen Körpern beruhigen, welche auch ben dem Mineralreich nicht wohl Vlaß sinden kan, und ohne eine hinlängliche Einsicht in die chymische Bestandtheile der fürnehmsten Körper, welche in demselben vorkommen, allezeit sehr verworren, unvollsständig und trocken, und welches noch das wichtigste ist, fast ohne einen practischen Rugen bleiben muß.

Eine richtige, auf zuverläßige und vielfültige, in unterschiedlichen Theilen der Welt gemachte Seobachtungen gegründete Theorie unsers Krobodens, das ist, eizne gründliche Beschreibung von dem innern Bau der Erde, oder wenigstens von der Oberstäche derselben, so weit nämlich der menschliche Fleiß durchbringen tan, würde in der Naturgeschichte des Mineralreichs das helsleste Licht anzünden. Die Gebirge überhaupt verdienen vorzäglich unsere Aufmerksamkeit, diesenigen sowohl welche nach ihren fürnehmsten Bestandtheilen mit dem Erdboden selbst ein gleiches Alter zu haben scheinen, und

bem Bergmann unter bem Namen ber Banagebirge bekannt find, als folche, welche einem jeden aufmertfa. men Beobachter ber Matur untrugliche Beweise vor Mugen legen, daß fie in neuern Zeiten durch allgemeine und besondere Ueberschwemmungen und vielerlen andere Bufalle entstanden feven, baber man biefelben meiftens Slongebirge ju nenen pfleget; je weiter wir in Erfah. rungen bon biefer Urt fortrucken, befto beutlichere Begriffe werben wir von ber Entstehung ber furnehmften Mineralien erhalten, und die grundlichste Unleitung befommen , gange Begenden und gange Reihen von Bergen richtig zu beurtheilen , jede Gattung von Erden, Steffen , Steintoblen und Dabingehörigen Rorvern, bon Galgen, metallischen Ergen u. f. f. an ihrem rechten Ort aufzusuchen, ben vortommenden Spuren von diefem oder jenem bas gute von dem schlechten und nichtes bedeutenden guverläßig zu unterscheiden , und mas bergleichen betrachtliche Bortheile noch mehr find.

Die meiften Schriften, welche verschiedene berühmte Manner über diese wichtige Gegenstände noch geliefert haben, find im Grunde betrachtet nicht viel andere, als Werte einer lebhaften Einbildungsfraft; sie zeugen von Genie, welche viele einzele und verwickelte Kalle zu umfassen, und den willführlich angenommenen Spoothe-

fen unterzuordnen mußten: Allein mo find Beobachtuns gen , wo find mit Muhe und Rleif felbft gemachte , und nicht bloß aus zweifelhaften Quellen geschovfte Erfab. rungen , mo ift Uebereinstimmung mit ber Ratur felbit, welche doch das Urbild von den gegebenen Befchreibungen fenn follte? Berichiedene, Die ber Ratur getreuer geblieben , haben viel fchones , brauchbares und nublis ches geliefert, und jum Theil an der Grundlage ju eis nem ordentlichen Gebaude mit gutem Erfolge gearbeitet: Schade, bak noch fehr viel Stoff fehlet, um daffelbe vollende aufzuführen. Diefes Unternehmen, in feinem gangen Umfang betrachtet, wird faum jemal alle bie groffen und gablreichen Schwierigkeiten überwinden tonnen , welche überall im Wege fteben; aber alle Bemu. bungen, welche etwas wefentliches gur Erleichterung befs felben bentragen , find fur fich felbit allegeit ichatbar ; fie tonnen immer einen Theil bes Mineralreichs in ein bet leres Licht feten, und einige Sinderniffe fur die Ausfubrung des gangen Werkes, wo nicht heben, doch wenigftend verringern.

Ein Sammler von Mineralien, welcher nicht blog in ausgefuchte und feltene Berfteinerungen, oder über- haupt auf Stude von besonderem und schonem Ausse- ben verliebt ift, sondern nach Sachen trachtet, die an

fich felbit fchasbar find, erhaltet hierdurch immer ben Bortheil , baf fur ihn unscheinbare Erden und Steine angenehm und lebrreich werben fonnen. Es ift febr mabricheinlich, bak gange Geschlechter und Rlaffen von mineralischen Korvern groftentheifs neueren Ursprungs fenen, und hauptfachlich aus dem Thier : und Pfangenreich abstammen : Wie gering muß bemnach bas Beranugen fenn, diefelben blog einen von bem andern unter-Scheiden und jeden mit feinem Ramen benennen gu tonnen, gegen berjenigen Ertenntnig, welche von ber Entflebung ganger Berge, und ber Erzeugung aller in benfelben eingeschloffenen Bergarten giemlich bestimmte und auf fichere Erfahrungen gegrundete Begriffe barbietet. Sier ift es der Ort und die Absicht nicht, weitlauftige Betrachtungen von Diefer Urt anguftellen ; von einer giems lichen Menge von Beobachtungen und Berfuchen über Die fürnehmfte Theile der Mineralogie, welche nach und nach zu eigenem Gebrauch gesammlet worden, und viels leicht nicht durchaus wichtig genug find, in ihrem ges genwartigen Buftand offentlich zu erscheinen , mage ich es, basjenige barbon mitgutheilen , mas ich über die wahre Beschaffenheit und Lage des Beratriftalls in feinem Geburtsort, bemerket habe, famt einis gen Muthmaffungen, welche deffelben Erzeugung angehen. Der

Der Bergkriftall gehöret nach feinen Bestandtheilen unter die Klasse der Riefelarten, welche sonst auch unter dem Ramen der glasartigen Steinen bekannt sind. Diesenigen Gattungen aus dieser Klasse, welche von fremden Beymischungen fren, oder in ihrem reinen Ruftand sind, kommen mit dem Bergkriftalle ihren wesentelichen Eigenschaften nach vollkommen überein, und wer in dieser Absicht die einen kennet, der kennet auch die andern.

Riesel nennt man überhaupt diesenigen Steine, welsche in ihrem natürlichen Justand oder rohe mit dem Stahl Feuer schlagen, und mit alcalischen Salzen in ein wahres Glas zusammenstiessen. herr Pott und andere haben gar wohl angemerket, daß der Name glassartige Steine, welchen man den Körpern dieser Klasse benzulegen psiegte, uneigentlich und unbestimmt wäre, und daher denselben in den Namen kiekelartige Steine verwandelt. Wiere diese Benennung kan man nichts einwenden, und ist es bloß darum zu thun, von denselben eine richtige und die Eigenschaften des Kiefels allein ausdrückende Ertlärung zu geben. Weder die Eigenschaft mit Alcali zu Glas zu werden, noch die mit dem Stahl Feuer zu schlagen, sind das Charakteristrende der Rieselarten. Erstere Eigenschaft haben sie mit

ben meiften Erbarten gemein; Ralt, Thon, Glimmer und eine Menge anderer gang verschiedener Rorper flief. fen mit Alcali in ein Glas gufammen, und die meiften gemischten Erdarten und jum Theil auch die Ralte ber ' Metallen werden ohne Benmifchung von Alcali gu Glafe. Reine Riefel hingegen, befonders wenn fie nicht mit Gifentheilen vermischet find , widerfteben dem bettigften Schmelifeuer, und find fur fich eben fo unverglasbar, als andere bem Feuer widerftehende Rorper des Mineralreichs. Das Reuerschlagen der Riefel mit Stahl ift ihnen eben fo menig eigen, als bie Berglasbarteit; benn Schwefelties, einige Roboltarten, ja felbft Stahl mit Stahl und mehrere andere Rorver ichlagen fo gut Reuer als der reinefte Riefel, ober ber befte fogenannte Renerftein. Es bestimmet alfo feine Diefer Eigenschaften eingeln genommen diefe Rlaffe , ich glaube aber , bag benbe, wenn fie fich gufammen in einem einzigen Rorper befinden, die Rlaffe der Riefel volltommen von den anbern unterscheiden, und alle in felbige geborige Urten in fich schlieffen. Den Thonarten gum Benfpiel, melde mit Alcali in eine Art von Blafe jufammenfchmels gen, fehlet (wenn fie robe find, benn diefes fete ich gum poraus) Die Gigenschaft mit Ctabl Feuer ju fchlagen. Much die harteften Steine, welche unter die Rlaffe ber

Thon.

Riefel

Thonarten gehoren, haben nichts von diefer Eigenschaft : baber werden Gerpentinfteine oder Rierenfteine, Die boch wegen ihrer Sarte und dichtem Gewebe eine fcone Molitur annehmen, mit dem Stahl niemal Funten geben. wenn fie nicht mit Rornern von andern Steinen untermenget find, und bann tommt bas Reuer aus Diefen und nicht aus ber Thonerbe. Der Schwefellies und einige Roboltarten ichlagen robe mit bem Stahl Reuer. allein es fehlet ihnen die andere Gigenschaft, fo wie fie find mit Alcali in ein reines Glas zusammenzuflieffen. Bollte man blok auf bas Reuerschlagen achten, fo mußten fogar unterschiedliche Producte ber Runft und gewaltsamer und aufferordentlicher Wirfungen ber Ratur ebenfalls als Riefelarten betrachtet werden. Der meifte Thon, wenn er hart gebrannt ift, giebt mehr ober meniger Feuer, das gemeine grune Glas thut das gleiche, besonders wenn es durch bas Cementiren nach ber Borfchrift bes Srn. Lewis, in dem Zusammenh. Der Runfte B. I., in Porcelan verwandelt wird ; mabres Porcelan eben fo, und die schone fcmarge Schlade, welche in Island ben dem Berge Sedla gefunden wird, giebt febr baufige Runten. Man fiebet alfo leicht, baf biefe gang fremde Rorper auch unter bie Riefel gehoren wur. ben, wenn man nur eine obiger Eigenschaften gu einens

Riesel forderte; nimmt man aber beebe jusammen, so kan, wie ich glaube, die Alasse der Riesel bestimmt und eigentlich ausgesetzt werden. Der Einwurf, den man etwa machen könnte, daß das Glas und andere eben angezeigte feuerschlagende Körper, und also auch künstliche Producta, welche zum Theil aus dem Riese enthanden sind, die unterscheidenden Kennzeichen dieser Steinart an sich haben, und also eine neue Verwirrung verursachen können, sallt von selbst, wenn man bloß aumerket, daß dieselben, um in hestigem Schmelzseuer mehr oder weniger flüssig zu werden, keinen Zusalz von Alcali nöthig haben, welches von reinem Riesel nicht kan gesagt werden. Zudem sind die Producta der Kuntvon den Werken der Natur fast in allen Fällen leicht zu unterscheiben.

Die Riefelsteine kommen fast überall fehr häufig vor, und sind, wie es scheinet, auf unserm Erdboden in weit gröfferer Menge vorhanden, als alle andere Bergarten; gleichwohl haben wir in der Ratur äusserst wenig Ansleitung, von der Entstehung der meisten Arten dieser Riasse einenkliches mit demienigen Grade der Wahrscheinlichkeit zu bestimmen, wie man ben andern Erdarten vermittelst einer hinlanglichen Menge von Besobachtungen zu thun vermögend ist. Der Ursprung der meisten

meiften Riefel icheinet mit ber Schopfung ber Erbe felbft to nabe verwandt ju fenn , und ift hiemit fo weit von unfern Beiten entfernet, bag auch bas fcharfefte Mug benfelben nicht leicht wird entbecken tonnen. Die alteren Berge unfere Erdbobens , ich menne die fogenannten Banggebirge, beflehen hauptfachlich aus Diefen Steinarten ; allein mer mird und von ber erften Bufammen. fekung berfelben eine folche Befchreibung mittheilen, welche ben Naturforscher befriedigen tonne? Alle Muthmas fimaen bieruber , welche ich tenne, find bochfunmabr. scheinlich, und ich getraue mir nicht noch eine andere eben fo unwahrscheinliche hinguguseten. Ich bente biefe Frage, von der Entstehung der altern Gebirge, (Die fich bon ten neuentstandenen aliegeit und überall mertlich untericheiden) und alfo auch jum Theil von ber Riefelerde, wird fur und furglichtige Menfchen immerbin ein Rath. fel bleiben, und beffer ift es feine Unmiffenheit gefteben, als felbe burch unbegrundete Muthmaffungen gu bede. den fuchen. Es icheint uns blok vergonnet ju fenn vonbenjenigen Urten Diefer Rlaffe, welche burch eine Um. formung der urfprunglichen Riefelerde entftanden find, in Abnicht auf bas Berfahren ber Ratur ben ihrer neuen Bildung einige Umffande ju errathen , und biefed laft fich inebefonder von ben Bergfriftallen fagen.

Die fogenannte Bergfriftalle (\*) find gemeinlich nichts anders , als ein febr reiner Quary von regel-Highiger Sigur , Die allezeit , wenn feine Sindernif Daribifchen gefommen ift, ein fechseckigtes Drisma ausmacht, welches gewohnlich an einem Ende in eine Gpis Be gifammenlauft , mit bem andern aber in ber Mutter eingewachsen ift, fo baf Kriftallen mit zween Sviken ziemlich feltfam find. Bon ihrer neuern Entftehung haben wir Die beutlichften Beweife an ben Oggargorufen, welche noch alle Zage entfteben , und eigentliche obichon nur tleine Bergfriftallen find. Man findet biefelben oft in ben Bergwerten auf ausgebauten und voll Baffer fiehenden Gefenten und Schachten ; wo fie fich aus ben Baffern an die Bande und fogar ofter an Gifen und holgerne Kahrten und Stempel anfeten, und hierdurch imwidersprechlich ihre neuere Entftehung beweisen. Dan fiehet hieraus, daß die Riefelerde im Waffer aufgetofet fenn tonne, und fich nicht felten wurtlich barinn nufgelofet befinde, obicon wir nicht vermogend find, eigent.

<sup>(\*)</sup> Die Bergfriftallen werden in der Schweit von denjehigen Leuten, welche dieselben in den Bergen auffuchen, fast durchaus Strablen geneint; daher fagen fie auch, ubstatt Reifallen brechen, ober auf Kristallen ausgeben, frahlen, frablen geden.

eigentlich zu bestimmen, wie diese Aussching beschaffen sen, und worinn sie sich von der Aussching der Salze etwa unterscheiden möchte. Die Sach selbst beruhet ina dessen auf Versuchen und Beobachtungen, welche unwidersprechlich sind, worunter hauptsächlich der Kieselaartige Sinter gehöret, der auf dem hohen Thüringischen Gebirge vorkommt, und dessen der geschickte herr Baumer in dem zwenten Buch seiner Naturgeschichte des Mineralreichs S. 163. gedenket.

Die auf den Bergwerken nicht selten vorkommende Kristallen und Drusen sind gemeinlich nur klein und unsauber, und man muß die Gesenke und Schächte, wordinn man sie sindet, nur als uneigentliche und als durch die Runst bereitete Geburtsörter ansehen. Ich werde demnach am besten thun, wenn ich die Lagersstatt der wahren sogenannten Bergkristalle selbst besuche, und zwar um so vielmehr, weil ich noch nirgends eine Kristallgrube wahrhaft und mit den darinn und darben brechenden Fosilien deutlich beschrieben gesunden habe, da doch dieses das meiste Licht in dieser Sache anzunden kan und wird.

Die Bergfriftallen befinden fich eigentlich allezeit auf ben hochsten oder ben fogenannten Banggebirgen; por-

nehmlich in ben immer mit Schnee und Gis bebedten Alben in Jeland, Spinbergen und andern mitternachtigen Begenden ; Die Schweit und die angrangende Gebirge fchlieffen vielleicht Die groffefte Menge berfelben por allen Europaischen Landern in fich. In niedrigen Gebirgen tommen aller Arten Quargorus fen baufig geinig por, und icone fleine Bergfriftallen findet man bafelbft nicht felten ; aber die groffern Urten find ben bochften, mit immermahrenbem Schnee bebectten Banggebirgen eigen: Ich fage mit Bedacht Banggebirge, weil gur Erzeugung ber Rriffallen nothwendig Dergleichen erfordert werden, wie folches burch alle bisber noch gemachte Beobachtungen erhellet. Schweiß findet man febr viele Gebirge von ungemein groffer Sobe, mit beftandimm Schnee und Gis befleibet, welche bis auf ihre hochsten Gipfel aus purem Ralkstein und Schiefer bestehen : Allein es ift fo allgemein befannt , bag auf Bergen bon biefer Urt feine Rriftallen angutreffen feven, daß fich die Urbeiter niemal mehr einfallen laffen, etwas bergleichen auf benfelben zu fuden. Abgebrochene Stude von Rriftallen tommen auf ber Dberflache folder Bergen, in welchen fich mabre Rriftall: bolen befinden, gar oft vor, und werden guweilen von ben Bachen in weit entlegene Orte weggeführet ; aber auf mahren

mahren Raffgebirgen geschiehet dieses niemal, wenn nicht ihre Lage so beschaffen ift, baf diefelben durch Bufalle von angrangenden Gebirgen dabin tonnen getragen werden.

Ginen beutlichen Beweis bon biefem Gat geben und gwen in bem Canton Uri an ber groffen Lani ftraffe gelegene einander benachbarte Berge, namlich ber Briftenberg und ber Windgellen. Der Suf des erffern ift bis auf eine betrachtliche Bobe, befonders mo er gegen bie Reng angranget, mit fchieferartigem Gebirge befleibet, welches eine groffe Menge Maunschiefer, mit Studen von gewachsenem ober Sederalaun von feltener Schonheit und Groffe, Rupferfice, Rupferfchiefer mit etwas gewachsenem Silber, Couren von Ico: bolt, Blevalang, Bifenstein, verschiedene Spedie fteinarten und vielleicht noch allerhand mehr enthaltet; ber obere Theil bes namlichen Bergs, ober ber fogenannte Briffenftod, und ohne Zweifel auch ber Kern oder innivendige Theil des Rukes, ift aus Riefelarten und berienigen Art Gestein gusammengefetet , welche man hier zu Bande Geifibergerftein nennet, und ent haltet viele Rriftallen, fo baf fich fleine Abern von ben fogenannten Rriftallbandern bis in ben Maunichiefer ers freden, welche in ben barinn bin und wieder vortom: menden Solen artige Grupen bon Rriftallen (Briftall-

demachfe) enthalten. Die mit bem Briften gufammen. hangende Berge liefern viele Rriftallen. Der Wind. dellen hingegen, welcher bon bengelben blog burch bas enge Rarichelenthal und ben burch baffelbe flieffenben Bach abgefondert ift , obichon er mit dem Briffenbera bennahe von gleicher Sohe, und mit immermabrenden Gletschern bedecket ift, beftehet von oben bis unten (ein fleines Ctud an bem Ruf Des Berges ausgenommen, welches mit dem Bebirg des Briftenberge übereingutoms men fcbeinet, und vielleicht vormals mit bemfelben verbunden gewesen ift) aus bioffem Baltftein; man findet bin und wieder Stude von Bafalt, und bennahe auf feinem hochsten Gipfel eine groffe Menge Bifenftein, aber aar feinen Bergfriftall, eben fo wenig als auf vies Ien andern mit ihm jufammenhangenden Ralfgebirgen non ber erften Groffe.

Da wir nun das wahre Baterland der Aristallen überhaupt kennen, so wollen wir die Geburtsstätte dersselben etwas genauer ausgehen. Ich habe Gelegenheit gehabt, verschiedene Aristallgruben zu besehen und genau zu betrachten, und theile nun eine umständliche Beschreibung derselben mit. Die Berge, in welchen sich die Aristallen hauptsächlich besinden, bestehen durchaus aus einem Stein, den die Schweiher Geisbergerstein zu

nennen

nennen pflegen, und ber eigentlich eine Urt von fcblechtem Granit oder Porphyr ift, die meift aus milchfarbenem Quary, oder fogenanntem Relbivat, und aus untermischten Glimmerblatchen von verschiedener Karbe befteben ; boch find biefe Blatchen gemeinlich fchmarglich ober grunlich , auf dem oberften der Alpen fallt diefe Karbe gemeinlich in bas blauliche. Durch die Berge biefes Gefteins feten zuweilen machtige , zuweilen gang fchmale, meiftens boritontale Lagen von weiffem Quars, melde die Rriffallgraber, ihrer Aehnlichfeit megen, Banber, oder Aristallbander nennen. In Diefen Quars lagen finden fich fleinere ober groffere, an bem Zag ober tief in dem Berge liegende Bohlen, und in diefen figet ber Rriftall auf dem Boden, an der Decke und an den Banden fefte angewachfen ; gemeinlich lauft etwas Baffer aus gedachten Sohlen, welches die Rriftallfucher als ein Beichen einer verborgenen Rriftallboble anfeben. Um ibre eigentliche Lage besto richtiger und leichter auszuforfchen, flopfen fie mit ihren Sammern an die Banbe der Bander, und wenn es hohl flinget, fo find fie perfichert die Sohle in der Rabe ju finden, und pflegen felbe hernach mit Dulver , Schlegeln und Gifen ju erofnen. Die Kristallen, die auf dem Boden liegen, find in eine Erbe vergraben , die fich dafelbft als ein febr karter

garter Schlamm nieberfetet ; Diefe Erbe ift weiflich , febr gart und thonartig; und die Rriftallen, welche barinn fiten, und gemeinlich die groften find, find felten rein und durchsichtig, und gemeinlich von mildweisser Rarbe, und baber auch wenig geachtet; diese meiffe Karbe fommt mabricheinlich von gedachter Erde ber, in melcher fie ftecken, und die fich ben ihrer Entstehung ber Quaramaterie bengemifchet bat , und qualeich mit berfelben friftallifiret worden ift. Un ber Dahrbeit Diefer Muthmasiung ift um fo viel meniger zu zweifeln, ba man in verschiedenen Orten gewahret hat, baf biejeni. gen Kriftallen, welche auf bem Boden figen, und fo hod find , baf fle mit ihren Sauptern uber die weiffe Erde empor reichen, nur bis ju der Dberflache der meife fen Erde milchicht und unrein , obenher aber belle und burchfichtig find; bergleichen Rriftallen, welche gang gemein find, nennt Beffner Fig. Lap. p. 19. Cristallos, quarum radix feu basis albicat; Velfebius, Scheuchzer und andere gebenten diefer Rriftallen ebenfalle; Tavers nier, Boyle und andere fagen und, daß fich bas gleis che fogar ben ben Diamanten ereigne, und baf bie, fo in einer fchmargen , oder fonft gefarbten Erde liegen , unrein ober gefarbet icheinen. Bentel führet in feinen tleinen mineralogischen Schriften ein gleiches Benfviel von

bem

bem Sachsichen Topase an, welcher gelber ausfällt, wo er in einem gelben Mergel liegt, als wo ber ihn umgebende Mergel weißlicht ift. Die Wande der Aris fallgruben ober vielmehr Gewolbe find gemeinlich mit burchsichtigen und gang reinen Rriffallen befeget; oft bangen fie gar nicht fest mit bem Gestein gusammen, und alebann find fie allgeit befto reiner ; ju oberft an bem Gewolbe, namlich an feiner Dede, ober bergmannifch zu reben, an bem Sirft, figen ebenfalls meift burchfichtige, belle und ungefarbte Kriftallen, und nicht felten tommen eben an diesem Theil des Gewolbes Rristallen por, welche eine arune, alanzende, ichini. merartige Erde in fich eingeschlossen enthalten , die von vielen vor Mood, Grad u. d. al. von Sr. Schenchger aber mit Unrecht bor eine Chrufocolla angefeben wird. Unfer fürtrefliche Schweiterische Gelehrte br. Dr. Sulger in Berlin melbet etwas bon biefer Erbe auf ber soften Geite feiner Befdreibung einiger Mertmurbigfeiten bes Schweigerlands, wo er von der in bem Canton Uri gelegenen Kriftallgrube, ber Sandbalm genannt, rebet. Er fagt , wer habe an ber Decte Diefer Grube einen Bapfen gefunden, welcher burch bas Anruhren herunter gefallen fen : Es mare, fest er bingu , eine fcmefeltiedartige febr fubtile Erbe , ober vielmehr ein Staub ...

Staub., 3ch geftebe, daß biefe Erde bem aufferlichen Unfeben nach bem Schwefellies febr abulich fiebet: 216 lein eine genquere Betrachtung, und chymifche Berfuthe beweifen, baf fie nichts anders als eine glimmerichte Gre fen: übrigens ift aus dem lofen Gemebe bes Baps fens fomobl, ale aus ber Etelle, wo er fich befande, leicht abzunehmen, daß er fich auf die Art ber Tophfteine muffe erzeuget haben. Diefe grune Erde felbft mird bon den Arbeitern gruner Beerd , jumeilen auch Arifallbeerd genennt ; in den meiften Gruben fommt fie mehr oder meniger verhartet in betrachtlicher Menge vor, und ift durchaus als eine bestandige Befahrtin ber Rris ftallen in ihren Geburtsortern anzusehen ; man fintet Diefelbe vielmal gleich auf der obgedachten weiffen Erbe lagenweise auflicgen , und ofter befinden fich auch Rris ftallen barinn: Aber felten ift etwas von diefer Erbe in Die barinn liegende Rriffallen eingegangen, fonbern felbe find nur von auffen darmit gleichsam überzogen , und werden baber bon den Grabern grun gehemdelte Kri. fallen genennet. Zuweilen liegen ob gedachter Erde eis nige Rriftallen fren und nirgende angewachfen. Diefe laufen an ihren beeben Enben in fechsecfigte Upramiben aufammen, und felten find die Kriftallen bon Diefer Urt groß, aber allezeit febr bell, und übertreffen bierinn alle andere,

andere, die in der Grube angewachsen find. In einis gen Rriftallgewolben, als in der Sandbalme, in dem Dfaffenfprung und andern in dem Canton Uri gelege. nen folden Gruben findet fich in groffer Menge ber fogenannte Jolandische Kriftall ober Doppelftein unter obgedachter gruner Erde; in diefem faltartigen Ge. ftein habe ich einige fchone helle Rriftallen gefunden, bie aber barinn felten find , und von ben Rriftallgrabern dafelbft nicht gefucht werden. Ift eine folche Sohle von ben Arbeitern ausgeleeret, und man achtet es ber Dus be werth fernere Untersuchungen anzustellen, fo geschies bet es wiederum mit Rlopfen an den Banden, um gu feben , ob es nirgende hohl flinge , und fich bierburch ein anderes Rriftallbehaltnig verrathe; vermuthet man ein folches, fo arbeitet man fich burch die Quargaber hindurch, bis man eine Sohle erreichet , welche gleich ber vorigen mit Rriftallen angefüllet ift. Auf Diefe Urt fahret man fo lang fort, ale man es guträglich erachtet, und fuchet in den Bandern nach neuen Sohlen, wie man in andern Bergmerten auf den Bangen die verborgenen Erzmittel auszuspuhren und zu entbecken pfleget.

Diefes ware ungefehr die Beschreibung der Rristall gruben, so wie ich selbe theils selbst gesehen, theils wie sie mir von glaubwurdigen, und dieser Dinge kundigen Reuten

Lenten beschrieben worden : Ich wage es nun , meine Muthmaffungen von der Entftehung Diefer Steine vor- jutragen.

3ch habe fcon beffer oben gezeiget, und es ift faft allgemein befannt, baf die Ricfelerbe von bem Baffer, ober wenigstens in dem Baffer aufgelofet erhalten merben fonne: Die tagliche Erfahrung beweifet uns Diefes fattfam, und Becher handelt barvon weitlauftig in feiner Physica subterranea p. 127. n. 12. 13. 3ch für meinen Theil nehme Diefes fur erwiesen an, obichon ich nicht im Stande bin gu beftimmen, ob biefe Auftofung burchaus eben jo beichaffen fen , als bie Auftofungen ber Salze. 3ch habe aus Erfahrung gefagt, baf bie Rrifallminen allegeit, wenigstens in der Schweit, in folchen Bergen vortommen , deren Gipfel mit beståndigem Gife, ober wie man in ber Schweit ju fagen pfleat, mit Bletichern bedecket find. Diefe Bisberge liefern immer Baffer , melches gum Theil in die Thaler binab fchieffet, und ju Bachen und Fluffen wird, jum Theil feget es fich in die Rlufte ber Berge, und tommt wie ber tiefer unten, befonders auf gedachten Quargbanbern bervor. Diefe fogenannte Bletscherwaffer find gemeinlich tribe, und mildweiß, wie man befondere in bem fleifigen Raturforfcher ber Schweit dem ben. Scheuch: ter nachlesen kan. Da

Da nuit gedachte Berge, wie gefagt, aus einer Art folechten Dorphpren, Diefe aber meift aus milchweiffem Quary bestehen , fo fan man fich leicht einfallen laffen, bag die weiffe Rarbe bes Baffers von den abacmafches nen Theilchen bes Beffeins, welche barinn enthalten find, berruhre, um fo vielmehr, ba baffelbe nicht, wie andere trube Baffer , burch bas Stillefteben in furger Reit helle wird , fondern feine milchweiffe Rarbe ungemein lange behalt. Man fan hierben einwenden, Diefes beweise freulich , daß in bem Baffer fremde Materien enthalten fegen, man tonne aber diefelben blog als auf ferft fubtil und nicht als in chymifchem Berftand aufges lofet betrachten. Diefer Ginwurf ift fo beschaffen , bak ich baruber mit niemand einen Streit anfangen mag; Die Trube des Baffere foll und nur als ein Beweis dies nen, baf baffelbe vermogend fen ben Relfen in aufferft garte Theilchen gu gertrennen; ed fan fenn, dag die Trus be nicht hauptfachlich von den Riefeltheilchen , fondern bon bemienigen herrubret, welches fich bernach als Schlamm ju Boden fetet, ober den Doppelftein erzeus get; gar garte Rieseltheilchen muffen nothwendig burchfichtig , und alfo in dem Baffer fur bas Mug wenig oder gar nicht mertlich fenn; fur die Erzeugung des Rris falls mag es glaublich genug fenn , wenn fie von fol-Dhylic. 21bh. III. 23. dier

cher Reinheit find, baf ihre angiehende Rraft gegen einander, und vermog biefer, ihre Rriftallifation fatt baben tan. Alles was man mit Gewißheit fagen tan ift, baf diefe Baffer den porphyrartigen Stein überhaupt mit allen feinen Beftandtheilen in fich enthalten. Diefe unreinen Waffer fammeln fich burch Rlufte und Rite, welche in biefen Bergen haufig genug bortommen, in Die Sohlungen der horizontalliegenden Quargabern: hier bleibt felbiges rubig, und baraus fchlaget fich, wie aus allen truben Baffern, badjenige guerft gu Boben, mas aus grobern Theilen bestehet , und nur vermittelft einer farten Bewegung ichwimmend erhalten werden fan, und fo entstehet ber Schlamm ober die weiffe Thonerde, pon ber ich oben redete, und die fich allgeit auf bemt Roben ber Rriffallgewolber befindet. Man bemertet bas gleiche Berfahren ber Natur, wenn man Bitriol ober Maun aus ihren Minen ausziehet; Die Lauge, welche pon ben Ergen fommt, ift allegeit trube, und biefes rubret von dem in berfelben fcwimmenden Schlamm her, welcher fich in besonders dargu vorgerichteten Tros gen, die man baber Gate ober Schlammtaften nennet, gu Boden fest, und die Lauge flar gurudlaft; in Diefer Lauge ift noch das Galg mahrhaft aufgelofet enthals ten , fo wie auch die Riefelerde in dem hellen , und

bon

non bem truben Schlamm gereinigten Baffer gurudbleis bet, und fich endlich mit dec Beit, vermittelft eines rus higen Buftanbes bes Baffers, und einer allgemachen Musbunftung , in friftallinifcher Geffalt an bem Boben und ben Banden bes Bewolbes anfetet, fo wie folches auch mit ben Mitriol, und Maunlaugen, beren Ausbunfung burch bas Reuer beforbert wird, gefchiehet. Sch. erinnere bier benlaufig , daß man aus der angeführten Bergleichung mit Galgen nicht fcblieffen moge, bag ich von der Mennung derjenigen fen, welche die regelmäßis ge Bilbung ber Rriftallen einem bengemischten Salzwe. fen gufdreiben, und diefelbe fur nothwendig gu der Bilo bung einer folchen Rigur halten. Bielmehr bin ich ganglich des Gegentheils überzeuget , und tonnte verschiedene Berfuche anfahren, Die ich jum theil felbft gefeben habe, theils bon verschiedenen geschickten Mannern gemacht worden find, wo fich regelmäßige Riguren in dem ftart. fen Schmelzfeuer angefetet haben von Bufammenfes Bungen, ben melden Die Gegenwart eines Galtes nicht ju bermuthen mare. Beitlaufiger handelt bieruber Gr. Cronftedt in feiner Gintrittsrebe gehalten vor der Ronigl. Schwed. Afab. ber Biffenfchaften.

Der Ursprung der thonartigen Erde, welche ale ein Schlamm auf dem Boden finet, tan nirgend anderfi,

als in eben bem Borphpraestein gesucht werden, welches Die Rriffallmaterie enthaltet; benn auf ben Rriftallgebirgen wird ben den Gletschern, ober auf ben Gipfeln ber Berge niemal tein Thon angetroffen. Diese Thonerde ift wahrscheinlich eine von benjenigen Benmischungen, welche ben Beigbergerftein verunreinigen, und ihn milch. weiß machen. Ben ber Bertrennung deffelben durch bas falte, fchwere und ungeftumme Eiswaffer wird bas Thonartige von ben übrigen Bestandtheilen ausgeschies ben , und da die Thonerde , wie es scheinet , eben fo wie einige Galze gang untuchtig ift eine friffallinische Ris gur anzunehmen, und gubem in unferm Fall nicht binlanglich gertheilet fenn mag , fo fest fie fich blog als ein überaus garter Schlamm auf ben Boben, und machet alebann die fogenannte Sammeterbe aus. Da ju eben ber Beit auch einige ber grofferen und groberen Rriftals Ien fich auf bem Boden anfeten, fo tonnen felbe, wie fcon oben angemerket worden, von diefer garten Erde gar leicht verunreiniget werben.

Die bald grune, bald braune, und pfauenschweifige Glimmererde, welche ebenfalls in den Kristallhohlen angetroffen wird, hat ihren Ursprung von den Glimmerblatchen, welche in dem Gestein der Kristallfelfen sehr haufig vortommen. Solche wurden ebenfalls nicht in

to garte Theile aufgelofet, wie die mabre und reine Ries felerde; fie behielten zum Theil noch ihre blattrichte Ris gur, und waren alfo, nachdem ber Schlamm fich fcon ju Boden gefett hatte, vermog ihrer blattrichten Rigur noch fahig auf dem Baffer ju fchwimmen ; baber find fie auch in die Rriftalliftrung einiger Rriftallen , Die an ber Decke bes Gewolbes fiben, eingegangen; nach und nach, da bas Baffer immer ein wenig, aber ungemein langfam verdunftet, ober fich fouft burch bie Relfenwanbe verlieret, tommen fie bem Boben je langer je naber, und legen fich endlich auf die untere schlammichte, thonartige Schicht auf, in und uber welcher icon Rriftallen gebildet maren; fie fonnte baber nicht mehr in Diefelbe eingehen, umwickelte fie aber, und hierdurch entstunden die sogenannte gehemdelte Briffallen. Diese (Blim. mererde ift eine fo getreue Gefahrtin auch der in den fleinften Felfenrigen fich befindenden Rriftallen, bag man nothwendig vermuthen muß, fie fen in und ben der aufa. gelofeten Rriftallmaterie enthalten gemefen.

Wie der sogenannte Jolandische Kristall oder Dops pelstein, der ein kalkartiger Stein ift, in die Kristallagruben gekommen sen, last sich auf die gleiche Weise erklaren. Ralkspath ist vielleicht dem Geisbergerstein oder unserm Porphyr noch reichlicher bergemischet, als

Die Thonerbe, und wird überbas, obichon in fleinen Studen, zuweilen ben ben Gletichern in bem gewohnlis den Geftein angetroffen. Bon bem Baffer leibet er eben bie Beranderung und Umformung , ale die ubris gen Theile biefer Felfen ; er wird namlich abgewafthen, in die Sohlen geführet, und ba diefe Erbart gur Rriftals lifation fabig ift , fo nimmt fie bafelbft nach und nach Die ihr angemeffene rhomboidalifche Rigur an. liche Begebenheiten find in ben Raltgebirgen gang ges mein, und fonnen in einer Abhandlung von den Ralf. fteinarten beffer erflaret werden. Go liefern und bie Rriftallaruben alle Diejenigen Materien benfammen, moraus man vermuthen fonnte, dag diejenigen Relfen gus fammengesettet fenn muffen , bon welchen wir den Urs fprung der Kriftalle berleiten, und umgekehrt finden wir in unferm Dorphyr auch alle Diejenigen Beftandtheile, welche jur Bervorbringung ber Rriftalle felbft, ber weiß fen Schlammerde, ber Glimmererbe, bes Doppelfteins nothig ju fenn fcheinen.

Der Ursprung der horizontalen Quarglagen, ober ber Arnftallbander, welche ganze Berge durchschneiben, wird sich nicht leicht erklaren lassen, eben so wenig als die in denselben vorkommenden holen. Dergleichen holen werden zur Bildung der Kristallen nothwendig erkfordert:

fordert; wenn aber nur Holen vorhanden find, welche dem Wasser einen bequemen Aufenthalt geben, so scheinet es ganz gleichgultig zu seyn, ob sie sich in Quarzadern ober in anderm Gestein befinden. Es können also biese Kristallbander nur darum als die gewöhnlichen Geburtsörter der Kristallen angesehen werden, weil die Holungen daselbst weit zahlreicher sind, als in dem übrigen Gestein, und darum auch daselbst fast allein ausgesicht zu werden pflegen.

Mus einem giemlichen Borrath von Beobachtungen und Muthmaffungen über die Rriftallen will ich nur noch einige bieber feben. Die groffesten aber auch unreinften Rriffallen befinden fich gemeinlich auf dem Boben bes Bewolbes; die gang fren liegende, an benden Enben quaefpitte find meiftentheils tlein, aber febr bell; bergleichen gang fleine, aber befonders belle Rriftallgen figen zuweilen auf andern auf, welche groffer aber auch unreiner find. Etwas gang abnliches erfahret man ben ber Rriffallifation ber Salte, und ift baber febr mabrfcbeinlich, daß diese Ericheinung in benben Rallen auf gleiche Urt zu erflaren fen. Die von Salzfolutionen gulett anschieffenbe Rriftallen find allegeit Die reinften, und alfo auch die iconften , wenn namlich in der Go. lution nur einerlen Sals enthalten gewesen ift : Das grobere £ 4

arobere fondert fich querft aus bem Baffer ab , bas feinste aber erft gulett, und diefes ift die Urfach ihrer Selle und Reinigkeit. Benn aller Zugang bes Baffers ganglich abgeschnitten, und baffelbe bennahe ausgebunftet oder fonft abgeführet ift, fo entftehen erft Diefe fleis ne Rriftallgen : 3ch fage mit Bedacht, wenn aller Bugang bes Baffere ganglich abgeschnitten ift; benn es ift febr mahrscheinlich , daß berfelbe eine giemliche Zeit ftatt haben tonne. Die Grunde hiervon find folgende: 3ch habe oben gefagt, bag das Baffer burch die Riten und Rlufte der Berge in die Rriftallgewolbe tomme, und Diefes fiehet man offenbar ; wenn nun ein foldes Ge wolbe von dem einfallenden Baffer voll mare, und ber Bugang fogleich burch ben Schlamm und die Quart materie verstopfet murbe, fo mare gar nicht zu begreis fen, wie man fo groffe und viele Kriftallen in einem einaigen Gewolbe finden tonnte. Man hat Bepfpiele pon einzeln Rriftallen , welche über taufend Dfunde fcmer find: Beiche Menge Baffer wurde nun mohl erfordert, eine fo groffe Quantitat Riefelerbe aufgelofet gu halten? Bewiß eine febr groffe, und vielmehr, als in bem Raum eines Rriffallgewolbes auf einmal Dlat finden tonnte. Es ift alfo febr mabricheinlich, bag nach Maag, als bas fiegende 2Baffer ausdunftet , und burch die Relfen durch:

burchfeil'et, folches von dem aus den Rigen nachflieffenben wieder erfetet werde, und diefes fo lang, bis ends lich aller Augang von ber fich anhangenden Quarima terie ganglich verstopfet ift. Da nun der Buffuß aufhoret, und barneben eine febr langfame Husbunftung gleichwohl fatt haben fan, fo verlieret fich nach und nach das Baffer, und diefes scheinet die Urfach ju fenn, bag man gemeinlich nur wenig Baffer , und gumeilen gar feines mehr in tiefen Gewolben findet. Un ber Dede oder auf ben Seiten Diefer Gewolbe zeigen fich, fo viel ich gefeben, allezeit fleine, burch ben ordentlichen Rels fen fegenbe Quargabern. Der fortbaurente Buffuß bes Bafferd wird um fo viel mahrscheinlicher, ba man aus ber blattrichten Bufammenfegung ber Rriftallen , Die man an verschiedenen gang beutlich mahrnehmen tan, einfiebet, daß felbe nach und nach, und nicht, wie eis nige fich einbilden , auf einmal entstanden senen. Ders gleichen Blatter find vielmal ziemlich bict, und liegen fo übereinander, daß fie gleichsam Treppen pon vielen Staffeln ausmachen , welche von ben Rriftallgrabern Strehle (Ramme) genennt , und als ein Zeichen von einer reichen Rriftallmine angefeben werben.

Die Kriftallen find nicht nur in Anfehung ihrer mehtern oder wenigern Durchsichtigkeit , Groffe , in der Regelmäfigfeit ihrer Rigur u. b. al. untereinander verfchieden, und daher von ungleichem Berth, fondern fie geben auch in ber Sarbe fehr voneinanber ab. Bergfriftallen pon bunten Sarben habe ich niemal gefeben, man hat aber alle Stuffen von dem iconften Waffer und ber geringften Entfarbung auf bas braune bis gu ber vollen , glangenden Schwarze des Banats. Doch find auch die schwarzesten Stude gegen ein Licht gehalten, burchichtig, und feben bann nicht ichmarg, fonbern nur braunlicht aus. Man fagt, baf beraleichen Rriftalle nur auf den allerhochften und falteften Bergen porfommen. Bober ihre ichwarze Karbe entftehe, will ich nicht über mich nehmen zu entscheiden , und hierben nur anmerten , daß ich viele Stude von zierlichem Gifenglimmer befite, welche in einem überaus boch gelegenen Rriftallband find gefunden worden.

Die Kalte, welche auf und in diesen Schneegebirgen nicht gering und beynahe immer anhaltend ift, scheinet auch das ihrige zu der Bildung der Kristalle benzutragen. Merkwurdig ist, was Ferr. Imperati versichert, daß man in den heissen Ländern, wo Diamanten und andere Ebelgesteine gefunden werden, niemalen Verakristallen autreffe.

bem

Die fremden , in die Briftalle eingeschloffene Borper wollen wir nicht ganglich vorbengeben. ge feben eine Menge Moos, Gras, Blumen, ja fogar gange Canbichaften in biefe burchlichtige Steine; ein berühmter Maturalien-Sammler in Daris befitt ein Stud von einem fehr hellen Rriftall, welcher innwenbig viele Riffe und Epalte hat , die allerhand Spies lungen bervorbringen ; biefes Stud geiget er mit gang ungemeinem Bergnugen , und verfichert , es fene ein gierliches Gilbererg in bemfelben eingeschloffen. Undere laugnen alles biefes, und man muß frenlich eingesteben, daß theils vorfetlicher Betrug , theils falfche Ginbilbung bie zween furnehmfte Canale fenn , wordurch fich fremde Theile aus bem Thier: und Pflangenreich in die Rriftallen eingeschlichen haben. Dergleichen Stude fommen in vielen Sammlungen bor, aber es ift nicht allemal leicht zu entscheiben, mas die in ben Rriftallen eingeschloffene Rorver eigentlich fenen. Sr. Schulze gedenket in feiner Abhandlung von den Rrauterabdrus den im Steinreich eines fehr hellen Rriftalls , ber fich in ber Ronial, Maturalienkammer in Dresben befindet, und gericbiedene Schotten von dem Loto filiqua arcuata febr beutlich barftellet. Gr. Sulzer gebenket eines Rriftalle mit einem eingeschlossenen Strobhalm, ber in

17 ....

dem Langischen Rabinet zu Lucern gezeiget wirb. Bu Ambro, eine Stunde von Insprugg, fommt ein solcher mit Wildschweinsborsten vor, anderer Benspielen zu geschweigen, welche ben einem jeden Beobachter immer nur so viel beweisen, als er nach eigner Bestrachtung der verschiedenen Stude glauben kan.

Es fan feinem , ber binlangliche Gelegenheit gebabt bat , reiche Raturaliensammlungen mit Aufmertfamfeit zu betrachten , unbefannt fenn , daß in verfchiedenen Steinen gufällige Figuren vorfommen, wel the nicht nur biefe ober iene Cache aus bem Thierund Mangenreich , fondern fogar Bilbniffe von bes fondern Berfonen mit bewunderungewurdiger Bollfom. menheit vorftellen : Aber niemand hat fich noch einfallen laffen , bas Urbild von diefen Borftellungen in ben Steinen felbft ju fuchen ; Diefe Riguren find burchaus unter bem Ramen der Maturiviele befannt, und mahre Verfteinerungen unterscheiben fich von benfelben auf eine untrugliche Beife. Alfo wird man mit gutem Grund behaupten tonnen, baf man befondere in bem Bergfriftall vortommende Ris guren , gefett auch daß die Achnlichkeit in der Alb. bildung febr polltommen fen, nicht gleich por bas. ienige

ienige halten borfe , was fie vorzustellen icheinen. Es ift awar teine ausgemachte Unmöglichkeit , baf Theis le aus bem Thier : und Pflangenreich in die Rriffallholen gebracht werden , und wirflich in die Rriffall. len eingehen fonnen ; aber wenn Diefest je geschieht, fo ift wenigstens zu vermuthen , daß es fich mit folden Sachen, Die auf ben Allven vortommen, und nicht mit Strobbalmen u. D. al. gutragen mufis te, und ift es alfo feltfam, bag nur folche Beng fpiele von fremden in den Kriftallen eingeschloffenen Korpern vorkommen , für welche man die allermes nigfte Moglichkeit vor fich fiehet. Gewiß ift , baf man ofter Rriftallen findet, in welchen Strahlen pon Usbest , Bafalt u. f. f. vorkommen , einige Darvon reichen bis an- die Oberflache ber Rriffalle, andere durchboren biefelben gang, und zuweilen fal-Ien biefe fremde Rorver von felbit heraus, ober tonnen weniastens berausgezogen werden. Richts ift fodann tuchtiger Diefelben wieder auszufullen, als grobe Zaare, Schweinborften, Strob u. d. gl. und von folchen Betrugerenen find mir guverläßige Benfpiele befannt ; viele geben por , ebe bie Rris fallen aus der erften Sand in die zwente hinüber. fommen.

302 Versuch über den Bergfriffall.

kommen. Falfche Borftellungen find noch haufiger ale Betrugerenen.

Obengedachte grune Erbe, Basalt, Asbest u. d. gl. die nicht sehr selten in dem Gestein der Aristallberge, und in den Aristallen selbst vorkommen, sind gemeinlich das, was man vor Moos, Gras, Stachelschweinsedern, Spießglas, und wer weiß vor was sonst noch halt. Wer dergleichen Stücke ohne Borurtheil ausmerksam betrachtet, wird leicht im Stande seyn in den meisten Fällen richtig zu urzteilen.



## Bon der

## Untersuchung

Der

## Mineralwassern.

N:0 1

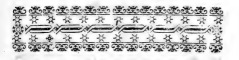
Doctore Conrado Gesnero.

Da dieser Brief, so viel uns in wissen, niemas Ien in dem Druck erschienen ist, so sehen wir ihn als eine Zierde dieser unserer Sammlung an; die lateinische Urschrift ist in Zanden unsers Zerrn Dr. und Rathsherrn Rahnen.



duos Venetiis prius excufos, cum primum licebit, auctos atque recognitos Typographo alicui Germano tradam, in illis qua ratione vis temperatura aquarum deprehendi queat, accuratius investigabo. In præsentia, ut petitioni Tuæ satis faciam aliqua ex parte (essi nihil habere me puto quod vel ab aliis non sit traditum, vel ingeniosus quivis Medicus facile invenerit,) pauca & ita ut inciderint, Tihi exponam.

- 1. Aquas colore, odore, sapore, tactu &c. judicari posse, ineptus sim si pluribus apud Te referam,
- Ex iis quæ adhærent lebetibus in quibus ebullit aqua, vix certi aliquid haberi potest, feré enim omnes



A SA

o bald es mir möglich fenn wird, will ich bie wer Abhandlungen von den Teutschen und Schweizerischen Bädern, so schon einmal in

Benedig gedruckt worden, vermehrt und verbeskert einem teutschen Buchdrucker übergeben, darinn werde ich genauer untersuchen, auf was Art die Krast und die Temperatur der Wasserr könne in Erfahrung gebracht werden. Gegenwärtig will ich Ihnen, damit ich Ihrem Begehren entspreche, (ob ich gleich nichts besonders entbeckt zu haben glaube, das nicht schon entweder von andern seine gesagt worden, oder ein jeder vernünstiger Arzt vor sich selbst leicht wurde gesinden haben) nur etwas weniges, und so wie es mir eingesalten, erzählen.

- r. Es wurde ungereint fenn, Ihnen weitlaufig ju ergablen, daß die Wasser tonnen aus der Farb, dem Geruch, Geschmack, Gestühl ic. beurtheilet werden.
- 2. Aus denen sich an die Ressel, in welchen bas Basser gesotten wird, anhangenden Theilen, fan schwer-Obosic. Abb. III. B. 12 lich

omnes aquæ cruftas quasdam albicantes & infipidas, fubftantiæ veluti gypfeæ relinquunt, in quibus color, odor ac fapor aquæ nativus propter affiduam ablutionem nullus relinquitur.

- 3. Ubi per canales aliquos derivatur aqua, præfertim natura calens, fpectandum eft, quid fubfideat: quid lateribus adhæreat, præfertim fupra aquam: maxime vero quid in fumma canalis parte concrescat. In thermarum noftrarum aquæ ductibus fulphuris flos purus fupra adhæret, modico falis & aluminis (ut fapor arguit) admixto.
- 4, Aqua fontis medicati coquatur in fartagine pura , ferrea , (cui 4 aut 5 libræ aquæ ut minimum infundantur) ita ut tota confumatur mediocri igne : & illico cum confumpta fuerit aqua , ab igne fublata fartagine , quicquid fedimenti aut pulveris fundo adhæret , diligenter corradatur , ut examen Exploratoris fubeat , cum alias tactu , odore fplen-

lich etwas gewissed geschlossen werden, indem fast alle Arten von Wasser, weißlichte unschmachafte, und gleich sam gipsartige Rint en zurucklassen, in welchen, wegen beständiger Abspuhlung, die dem Wasser sonst eigene Farb, Geruch und Gesetmack, nicht mehr zu finden.

- 3. Wo das Wasser, und besonders das von Natur warme, durch Röhren geleitet wird, ist in Acht zu nehmen, was sich zu Soden seize: was an den Seiten dere selben hangen bleibe, besonders was oben auf dem Basser zu dem einer am meisten aber was an dem oberen Theist der Röhre zusammen wachse. In den Wasserleitungen von unsern Badern hangt sich oben eine reine Schwefelblum an, die mit ein wenig Salz und Alaun (wie es der Geschmack anzeigt) vermischt ist.
- 4. Man koche das Wasser eines Gesundbrunnens in einer reinen eisernen Pfanne, (in welche wenigstens 4 die 5 Pfund Wasser mussen gegossen werden) so daß dem et nem gelinden Feuer alles eingekocht werde: So bald aber alles Wasser abgeraucht, und die Psanne von dem Feuer gehoben, muß der an dem Boden siehende Satz oder Pulver zusammengekratt werden, daß der Erforscher seine Versuch damit anstellen könne, sowohl durch das Gefühl, Geruch, Glanz, Schwere und Dichte, als

fplendore, gravitate, densitate, tum gustu præcipue &-in ignem impositione.

- s. Præterea deftilletur etiam aqua balnei , in vase aliquo chemistico , præsertim balneo Mariæ ut vocant ; ita ut in medio vasis inferioris , quod cucurbitam nominant , spongia parva suspendatur , supra aquam elevata aliquantisper. Factaque destillatione usque ad consumptionem aquæ , sedimentum colligatur , & spongia fervetur , ut & illud , & quod imbiberit aut retinuerit spongia , & aqua etiam destillata , per se singula considerentur. In aqua recipientis vasis , si nihil aliud , forte tamen pinguiusculum aliquid a sulphure aut bitumine , ubi adsunt, innatabit. In Italia , ubi major solis servor est, multo tempore aquam balnei insolant , ut paulatim & minime violenter separatio siat : cuius rei Sawanarola meminit,
- 6. Quæ in aqua folvuntur, ea potiffimum remanent in fundo fartaginis: ut Sal, Nitrum, Alumen, Horum primi fapor est falsus, fecundi acidus, tertii subsalsus, cum peculiari quodam (uri-

auch besonders burch ben Geschmad und die Berhaltnug in bem Reuer.

- Ueber bas bestillire man auch bas Badmaffer in einem chemischen Geschirr, befonders in dem fogenannten Marien. Bad, fo bag in ber Mitte bes unteren Gefchirre, welched der Rolbe genannt wird, ein fleiner Schwamm ein wenig über bem Baffer aufgehentt werde. Rach vole lenbeter volliger Deftillirung bes Baffers muß ber Gats gefammlet und der Schwamm aufbehalten werden, bas mit auch fowohl basienige was er in fich gefogen, und ben fich behalten , als auch das destillirte Baffer , jeglie dies befonders tonnen betrachtet werden. Auf dem Bal fer bes Recivienten wird, wo fich nichts anders zeiget, boch etwas fettes, vom Schwefel oder Dech, fo fie ge genwartig, fcwimmen. In Stalien, wo die Connen. bibe groffer ift; ftellt man nach bem Zeugnuß bes Savanarola bad Babipaffer lange Zeit an Die Sonne, Damit die Absonderung nach und nach, und ohne gewaltsame Beranderung gefchebe.
- 6. Das was fich in dem Baffer aufibien lagt, bleis bet gemeiniglich auf dem Boden ber Pfanne, wie Galg Salveter und Mlaun. Des erfteren Gefchmad ift gefalgen, bes gwenten fauer, und bes britten nur ein wenig

næ feré) fapore, ut in borace feu Chryfocolla faétitia, & modica forte amaritudine. Eorundem tamen, præfertim ubi calor vehementior eft, pars aliqua, nempe tenuior afcendit: ut falis & aluminis in nostris thermis una cum sulphure ad canalis Operculum. Remanent etiam quorum natura terrestris eft, quæ neque aqua dissolvuntur, neque exhalant igne: ut gypsum, calx, cinis, terræ, cretæ, faxorum abrasiones.

7. Quæ in aqua non folvuntur, fed potius fumma petunt & evaporant, ut fulphur, ea feré odore fuo fentiuntur, vel innatantia deprehenduntur. Eadem quanquam in fartaginis fundo a confumptione aquæ non maneant, colore tamen fuo fedimentum inficiunt. Sic in nostris thermis fal remanens in fundo (quibus tamen falem inesse ante me nemo observavit aut prodidit) russus est, propter fulphur, quod tamen evaporavit. In aluminoso autem vulgo dicto balneo (a) parvo, ad Bovem, quod fulphure caret, sal albus relinquitur.

g. In

<sup>(</sup>a) Notandum hic thermas Badenses Helvetiæ intelligi.

gesalzen mit einem besondern (fast urinosen) Geschmack, wie in dem Borar, nebst einer kleinen Bitterkeit. Jedoch steigt ein Theil derselben namlich der feinere, besonders wann die his groffer ift, in die hohe; gleichwie das Salz und der Alaun mit dem Schwefel sich in unsern Badern an dem Deckel der Rohre zeigen. Es bleiben auch irdische Theile übrig, welche weder im Basser aufgelöst werden, noch in dem Feuer verstiegen: Als wie Gips, Ralk, Asche, Erden, Kreiden, und von Steinen abgeschabene Theile.

7. Dieienige Theile, so in dem Wasser nicht ausgelöst werden, sondern vielmehr oben ausstein und
ausdunften wie der Schwefel, verrathen ihre Gegenwart
durch den Geruch, oder man siehet sie obenauf schwimmen. Diese, ob sie gleich nach Eintochung des Wasferd nicht auf dem Boden der Pfanne bleiben, theilen
dennoch dem übergebliebenen Sat ihre Farbe mit. Solches zeiget das in unsern Badern auf dem Boden bleibende
Salz, (welches vor mir in denselben niemand bemerkt,
oder wenigstens davon Meldung gethan) und welches von
dem jedoch ausgedunsteten Schwefel röthlichzist. In dem
Allaun-haltenden sogenannten tleinen Bad aber, ben dem
Ochsen, welches keinen Schwefel führet, bleibt ein weiß
se Salz zurück.

11 4 ... 8. 350%

- 8. În fartagine confumptarum bulliendo aquarum reliquiæ ferë omnes , nihil quam pulvis quidam aridus funt. Unius tantum fontis decocti memini , qui fubflantiam mellis inflar & liquidam (feré) & fubdulcem relinquebat. Is in monte quodam Ditionis Suitenfium eft , & fulphure etiam non caret , nitri quidem in hypoftafi faporem manifestum habet.
- Colligi debet etiam fpuma de lebetibus, dum bullit aqua, ut inde quoque judicium fiat. Ea quidem in Fonte Fiderio, & alibi ad remedia veterinariorum legitur.
  - ro. Colores & fapores aquarum non tantum in aquis recentibus judicari debent; fed etiam in eisdem coctis, tum calidis adhuc, tum aliquanto, aut etiam multo post refrigeratis. Nam & color & consistentia in coctis quibusdam mutantur: & claræ quædam tenuesque crassecunt, & fapor in alium transit.

- 2. Bennahe alle Ueberbleibsel von denen in der Pfanne gesottenen Wassern machen nichts als ein ausgedorres
  tes Pulver aus. Ich erinnere mich nur eines Gesundbrunnens, bessen eingefochtes Wasser eine gleichsam honigartige und (fast) flüsige süslichte Substanz zurückliesse.
  Dieser befindet sich auf einem Berg in dem Canton
  Schweitz, und führet auch einigen Schwefel, das auf
  dem Boden sigende zwar hat völlig den Geschmack des
  Salpeters.
- 9. Man muß auch ben Schaum von ben Reffelis, indem das Waffer fiedet, sammlen, damit man auch daraus das Waffer beurtheile. Diefer wird in dem Bad zu Fiderif und an andern Orten von den Biefe-Perzten gesammlet.
- 10. Bon ben Farben und dem verschiedenen Geschmack der Wassern muß man nicht nur aus den frischen Wassern das Urtheil fällen, sondern auch von eben denselben wann sie gekocht, und entweder noch warm, oder nachdem sie ein wenig oder auch lang erkaltet sind. Dann in einigen derselben, wann sie gekocht sind, versändern sich sowohl die Fard als die Consistenz: helle und dunne Wasser werden dick, und nehmen einen andern Geschmack an. Die Sauerwasser haben nur, wann

transit. Acidulæ, frigidæ tantum suum, a quo denominantur, saporem habent: calesactæ amittunt. Quædam a calesactione denuo refrigeratæ, aliud quippiam sapere videntur: quod nuper in Basileensum Ditionis Fonte medicato in monte Ramsen (oculis præsertim lippis utilissimo) animadverti.

- 11. Si fontium aqua in vafe vel alveo balnei per aliquot dies fubfiterit , præfertim a calore refrigerata , craffæ aut viscofæ quædam partes fundo & lateribus adhærefcunt.
- Balneantium vestes & lintea candida , quo colore inficiantur observandum.
- 13. Eædem quamdiu durent; nam ubi ochræ
  forfan aliquid admixtum fuerit, cito confumuntur
  veftes; ut in novo illo fonte ad Viadrum, fi bene memini, quem in potu venenofum effe ajunt,
  propter erodendi vim. Fabarias etiam Helvetiorum
  hoc argumento ochram habere conjiciunt, quoniam
  veftes cito contabescant in ea, fed hæ noxiæ non
  funt,

sie kalt sind, einen sauerlichten Geschmack, daher sie auch ihre Benennung haben; wann sie aber gewärmt sind verkieren sie denselben. Einige, wann sie, nachdem sie vorher gewärmt worden, wieder erkaltet, haben wieder einen andern Geschmack, welches ich neulich an einem Geschndbrunnen auf dem Berg Ramsen in dem Santon Basel (welcher besonders für triesende Augen dienlich) wahrgenommen habe.

- 11. Wann das Waffer einige Tag in einem Geichirr ober Badbeffel gestanden, besonders wann es barinn erkaltet, so hangen sich bicke und gabe Theilchen an bem Boden und den Seiten an.
- 12. Coll man in Acht nehmen , was für eine Farb die Rleider und das weisse Zeng der Badenden annehme.
- 13. Ferner wie lang dieselben halten; dann wann das Wasser etwas Ocher mit sich führet, werden die Kleider geschwind abgenut, wie in jener neuen Quell an der Oder, wann ich mich nicht irre, deren Wasser man wegen seiner zernagenden Krast zum trinken für gistig ausgiebt. Man schließt auch aus eben diesem Grund, daß das Pfessers Bad in der Schweit Ocherngelb mit sich führe, weil die Kleider in demselben geschwind versbraucht werden, allein das Wasser desselben ist gar nicht schädlich.

funt, & vestes propter nimiam in fonte illo moram, minimum enim temporis extra balneum agunt, & vix unquam siccantur vestes, citius conteri posfunt.

- 14. Lintea etiam ex fonte alíquo abluta, probe an candescant an aliter afficiantur, confiderandum. Nitrum quidem aquæ admixtum, ut lutum etiam forte, gypfumque, cinis & calx candorem promovent.
- 15. Argentum aut alia metalla impofica, quomodo afficiantur. In fulphurea quidem aqua argentum, aut nummus argenteus denigratur.
- 16. A balneis quibusdam cutis balneantium laxior, molliorque reddi videtur, ut fulphureis: ab aliis adfrictior duriorque ut ære infectis &c.
- 17. Ut vini odorem aliqui ferutantur, pauco volæ infufo concuffis invicem palmis; fic etiam fontium forte odor, palmis (præfertim calidis) eorum aqua madidis inter fe concuffis percipietur, 'fi

schädlich, und die Rleider können um befinillen geschwinder zerrieben werden, weil die Badgaste lang in dem Bad bleiben, und sehr wenige Zeit aussert demselben zubringen, und folglich die Kleider fast niemalen recht trochen werden.

- 14. Man muß auch beobachten, ob die in einer Quelle gewaschene Leinwat recht weiß werde, oder was ihro sonst wiederfahre. Dann der mit Basser vermisch, te Salveter, so auch vielleicht der Lette, Gyps, Asche und Kalt belfen die Beisse befordern.
- 15. Ferner was dem Silber oder andern in das Baffer gelegten Metallen begegne. Dann in einem schwe felführenden Baffer wird das Silber schwarz.
- 16. Man fiehet, daß die haut der Babenden von einigen Babern ichlapver und weicher wird, wie von den schwefelführenden: Bon andern hingegen zusammengezogener und harter, wie von den Empferhaltenden ec.
- 17. Gleichwie einige, damit fie den Geruch des Weins erforschen, ein wenig in die hole hand schütten, und die flachen hande gegen einander schlagen; auf gleiche Urt könnte man vielleicht auch, so die Wasser einen Geruch haben, denselben durch das anseuchten und zusammensschlagen der flachen (besonders erwarmten) handen erfah-

quis fit. Odor fimul & color, linteis per aliquot horas in fonte madefactis & reficcatis. Et forte si quæ cremabilia nullius per se odoris, ut calami Zeæ aut tritici, postquam aliquamdiu in sonte maduerint, reficcata crementur. Fontium quorundam aqua pinguiuscula est, ut prope Liechstalam in Agro Basileensi: Ubi sons in immo montis salit, quo madefactæ manus, læves & pinguiusculæ redduntur, frigidus & salubris est in potu. Tales etiam in altis montibus aliquot vidisse memini, ut in Glaronensium Ditione in Sersiæ Vallis monte ad sinistram: in quo longe srigidissimo ægroti aliqui tertio se quam celerrime immergunt; & sic multos a variis morbis curatos ajunt,

18. Quærendum diligenter num quæ metalla, aliæve res fossiles in vicinia fodi aut inveniri foleant: aut in ipsis fontibus. Ego in Fabariis Thermis memini reperisse lapidem, magni pro sua mole ponderis: quem cum Aurifabro perito exhibuissem,

ren. Co auch den Geruch und qualeich die Rarb aus Leintuchern, fo einige Stunden in einer Quelle gelegen, und wieder getrodnet worden. Auch vielleicht, mann verbrennliche Sachen, die an fich felbften feinen Beruch haben, wie bie Salme von Spelt und Beiben, nachbem fie eine Zeitlang in einem folchen Baffer genent, und wieder getrocknet, nachher aber verbrennt merben. Das QBaffer von einigen Quellen ift etwas fette licht, wie ben Liechstal in bem Canton Bafel, mo auf bem Gipfel eined Berge ein Brunnen entspringt, bon beffen Baffer bie angefeuchteten Sande glimpficht und etwas fettlicht werben, biefes Baffer ift talt und gum trinten aefund. Ginige folche erinnere ich mich auch auf hoben Bergen gefeben gu haben, wie auf ber Bepchen, einem Berg auf ber linten Seiten bes Gernftthals in bem Canton Glarus, in welches überaus talte Baffer fich einige Rrante zum brittenmal fo geschwind als moglich eintunfen : es follen viele Rrante auf Diese Art pon perschiedes nen Rrantheiten befrenet worden fenn.

18. Man foll auch fleißig nachforschen, ob man pflege entweder in der Nachbarschaft, oder in den Quellen selbst, einige Metall oder andere Foßilien zu graben, oder zu finden. Ich erinnere mich, daß ich in dem Pfesser Bad einen zu seiner Gröffe sehr schweren Stein

is certo examine adhibito, aurum fed exiguum continere indicavit.

19. Bibentes aquam, quam exploramus (tum homines tum pecudes) præfertim copiose, & calidam, matutino tempore, inambulatione sequente, quo-

modo afficiantur, considerandum.

20. Qui ex effectibus, de metallis aut pharmacis, quibus imbuuntur fontes, judicant, fæpe falluntur; fi tamen aliis conjecturis hæc etiam faveat, firmius erit judicium, & cum aliæ defunt, hæc non est negligenda.

21. Judicium quod a fapore fumi poteft, plerumque in promptu est. Sic in acidulis quibusdam, ut quæ in Ulmensium agro sunt Uberkingæ, si bene memini nominis: chalcanthi sapor illico manifestus est; non secus enim afficitur lingua, ac si aquam atramento mixtam gustaret. Villenses calidæ in agro Lucensi Hetruriæ, linguæ eum relinquunt saporem, quem gustamus in aqua, quæ gefunden, welchen ich einem geschickten Golbarbeiter geteigt, ber burch eine gewiffe Prob entbeckt, daß er etwas weniges Gold in fich halte.

- 19. Ferner ift mahrzunehmen, wie die das zu unters suchende Waffer trinfende (fowohl Menschen als Bieh,) besonders so sie felbiges des Morgens fruh haufig und warm trinten, und sich darauf Bewegung geben, sich davon befinden.
- 20. Welche aus ben Burtungen auf Metalle ober Armenmittel, mit welchen die Waffer geschwängert sein sollen, schlieffen, ble werden betrogen, wann aber diese Bermuthung mit andern übereinfommt, so ist das Urstheil richtiger, und wann andere mangeln, muß man diese nicht verachten.
- 21. Aus dem Geschmad tan man nicht selten ein richtiges Urtheil fallen. Also verspuhret man in einigen mineralischen Wassern, wie zu Ueberkingen ben Ulm, den offenbaren Geschmad des Vitriols, indem es nicht anderst ist, als ob man mit Dinte vermischtes Wasser versuchte. Die den Lucca sich besindenden warmen Wasser hinterlassen auf der Zunge den gleichen Geschmack, den man an dem Wasser verspuhret, in welchem zum öftern ein glühendes Eisen abzelöscht worden; dieser wird

fæpius candens ferrum extinxit; isque magis in fummis faucibus & principio ftomachi perfentitur, nam ibidem relinquit fubadftringentem quendam faporem, & exafperat eas, inæqualesque reddit particulas: offundens interim per fauces naribus fumofum quid, quod ferrum potius quam quidvis aliud repræfentat, ut Reinerus Solenander in libro de fontium temperatione fcribit,

22. Salis & nitri fapor, nifi forte abundent plurimum, in aqua calida vix percipiuntur guftu, decoctione inveniuntur: ut in thermis noftris ad Limagum. Chalcanthum contra, etiam exiguum mox guftu fentitur, in decoctione nihil eius relinquitur.

23. Calidi fontes multi quidem funt fulphurei: in multis tamen ne miminum quidem fulphuris adeft; contra veterum fententiam, quam & recentiores quidam temere fecuti funt. Nos frigidos etiam non paucos fontes fulphure infectos novimus.

am meisten in dem Schlund und dem unterffen Theil der Speistöhre empfunden, indem baselbst ein in etwas zu sammenziehender Geschmack zurückgelassen wird, welcher ben Rachen und seine Theile rauh und uneben macht: Unterzwischen steigt durch den Rachen etwas rauchiges in die Nase, welches vornehmsich Eisen anzeigt, wie Reinerus Solenander in seiner Abhandlung von der Temperatur der Wassern meldet.

- 22. Bann Salz und Salpeter nicht in groffet Menge vorhanden, werden sie in dem warmen Basser durch den Geschmack selten entbeckt, nach Einkochung des Bassers aber werden sie gefunden, wie in unsern Badern an der Limmat; hingegen wann auch nur ein wenig Bitriol vorhanden, zeiget sich selbiger dem Geschmack alsobald, in dem Einkochen aber bleibt nichts von demselbigen zuruck.
- 23. Es giebt zwar viele warme Quellen , bie fchweflicht find , in vielen aber ift gar tein Schwefel zu finden , welches wider die Mennung der Alten ift , welche auch einige von ben neueren Scribenten unbedacht fam angenommen. Es find und auch viele talte Quellen bekannt, welche Schwefel mit sich führen.

24. Nitri aliquid omnibus aquis inesse puto, idque in sedimento seu pulvere a decoctione relicto apparere: quamvis in quibusdam obscure admodum, Nitrum quidem ex quibuslibet aquis sieri posse, dulcibus etiam, & pluvia, afferit Bellonius: fossile autem nullum esse.

 Acidulos fontes omnes effe frigidos , ni fallor , quidnam fit causa , inquirendum.

26. Fontes quidam balneis deffinati, e paluftribus locis featurientes: (ficuti putei, qui in locis paluftribus, ubi aqua parum a fuperficie terræ abeft) fulphureo odore nares offendunt: in quibus tamen a fulphure ne fit, an potius limi aut paludum ille odor, dubitari poteft. Sulphur fi adeft, cur non innatat? Abeft horæ itinere Tiguro nostro trans lacum puteus, quem vocant Das Nydelbadt ob Ruschlikon rusticorum balneum, sulphureo odore in loco plane palustri: aqua per canalem

- 24. Ich halte bafur, baf in allen Waffern etwas Salpeter enthalten fene, und baf fich berfelbe in bem nach bem einsieden übergebliebenen Sat ober Pulver zeige, obgleich in einigen nicht fehr beutlich. Bellonius bebauptet zwar, baf man aus allen Baffern Salpeter bestommen könne, auch felbsten aus dem fuffen Waffer und bem Regenwaffer; in der Erde aber werbe keiner gefunden.
- 25. Die fauren Quellen follen alle, wann ich mich nicht iere, kalt fenn, man foll dahero nachforschen, was die Ursach davon fenn möchte.
- 26. Einige aus sumpsichten Orten herfürquellende, und zum baden bestimmte Wasser, geben (gleich den Sodbunnen an morastigen Orten, wo das Wasser nahe ben der Obersäche der Erde ist) einen Schwefelgeruch von sich : Obgleich sehr zu zweiselnist, ob dieser Geruch würklich von Schwefel, oder vielmehr vom Schlamm und den Sumpsen hertomme. Wann Schwefel vorhanden, warum schwemmer er nicht auf dem Wasser? Es ist eine Stund weit von Zurich jenseit des Sees ein Sodbrunsen, welchen man das Nydesbad nennet, oderhalb Rusch, welchen met derem völlig simpsichten Ort lieget, und einen schwessichten Geruch hat, es bedienen sich die Landleute dessen jum baden. Dieses Wasser, welches

lem derivata rubiginoso colore tingit, in eo tamen sulphuris nihil innatat.

- 27. Fontes aliqui forte vim fuam non a metallo aliquo aut re fossili folida accipiunt, sed aliquo succo innominato sui generis, suique saporis. De succis quidem ejusmodi multa, qui voluerit, in Georg, Agricolæ libris de fossilium naturis leget.
- 28. Aquæ nonnullæ venenoæ funt, five folido aliquo corpore infectæ: ut ochra, argento vivo: five halitu tantum & vapore aliquo; quorum
  posterius fensu & ratione cognosci vix potest; quare qui his aquis propinqui habitant populi consulendi sunt: ut quibus eorum natura, & facultates
  longo usu innotuerint, Aliquæ non omnibus, sed
  certis & quibusdam animalibus perniciosæ sunt.
- 29. Judicio de fontium natura & temperie non quodvis anni tempus convenit. Hyeme enim & Vere meatus fubterranei adhuc claufi funt & fossilium

durch Robren geleitet wird, farbt wie der Roft, je, doch ift tein Schwefel auf demfelben schwimmend mahr. junehmen.

- 27. Einige Quellen bekommen vielleicht ihre Bur, tung nicht von einem Metall, oder sonst einem in der Erde sich besindenden festen Körper, sondern von einem etwelchen Saft von besonderer Art und Geschmack. Wer begierig ist, mehreres von dergleichen Saften zu wissen, kan in den Schriften des Georg, Agricolæ von der Ratur der Kokilien nachschlagen.
- 28. Einige Baffer find giftig, oder von einem fremben festen Körper angesteckt: Als von Ocher oder Quecksiber: Oder sie haben nur einen schädlichen Dunst, welches lettere man durch die Bernunft sowohl als die Sinnen kaum entbeden kan. Deshalben soll man nicht unterlassen, sich ben ben solchen Bassern benachbarten Einwohnern zu berathen, als welchen derselben Natur und Burkungen durch langen Gebrauch bekannt sind. Sinige sind nicht allen, sondern nur gewissen Thieren schädlich.
- 29. Die Beurtheilung der Natur und Temperatur der Quellen kan nicht zu jeder Jahrszeit vorgenommen werden; indem im Winter sowohl als im Frühjahr die unterirdischen Gange noch beschlossen sind, und folglich

lium quarundam rerum succi, aut vires non penetrant. Quare non ante medium Maji recte aliquis judicare inceperit, præsertim in nostris regionibus. Puteum habui, qui sulphuris seré odore soctebat, sed æstate tantum, nec ante principium Maji.

- 30. Pluvia quoque nimium constitutio coeli, auctis subterraneis aquis, medicatas nimium diluit, & vim earum remittit.
- 31. Rerum metallicarum & fosfilium naturas noverit oportet, qui fontium differentias, atque vires exploraturus est.
- 32. Earum quæ vel decoctione denfatæ funt aquarum, vel longa mora partium in eis fegregatio aliqua facta est, judicium forte etiam fieri poterit, ex partibus crassioribus, a destillatione per filtrum relictis.

Hæc habui Clarissime Cogeli, quæ hoc tempore de fontibus medicatis examinandis ad Excellentiams Tuam scriberem, non Te quidem docendi gratia, sed me ipsum exercendi. Ex meo sere ingenio & captu, nshil ex alionum libris mutuatus, præ-

bie Safte und Krafte einiger Fosilien nicht durchdringen können. Weswegen man, und zwar besonders in unsern Gegenden, vor der Mitte des Monat Mayes nicht sicher davon urtheilen kan. Ich habe felbst einen Sobbrunnen gehabt, welcher nur im Sommer, und niemals vor Angfang des Maymonats, gleichsam einen Schweselgestank von sich gegeben.

- 30. Wann es allgufehr regnet , und die unterirdi. ichen Baffer fich zugleich haufen , werben die heilwaffer allgufehr verdunnert, und ihre Wurtung geschwächt.
- 31. Es foll einer, der ben Unterscheid und die Burs Kungen der Wafferquellen erforschen will, die Natur der Metallen und Fosilien kennen.
- 32. Bon den Wassern, welche entweder durch das einkochen verdickert worden sind, oder in welchen durch langes stillstehen eine etwelche Absonderung der Theilen vorgegangen ift, kan man auch vielleicht aus den nach dem filtriren zurückgebliebenen dichteren Theilen urtheilen.

Das ift, was ich bermalen von der Untersuchung der heilwaffern an Sie ju schreiben gehabt, nicht in der Abficht, Sie etwas zu belehren, sondern mich zu üben. Das meifte ist von mir, und nicht aus andern Buchern entighnt, aussert einigen wenigen Stellen aus

ter paucula quædam Solenandri verbis exposita, cujus liber pereruditus de Fontibus Medicatis extat,
Ego certe rerum fossilium cognitionem nondum satis plenam habeo: & qui hic me exerceat, nemo est. Quam ob rem rogo, si quid in his opinionibus meis Tibi displicuerit, & si quid addendum, mutandumve Tibi videbitur, candide liberrimeque me admonere ut digneris, quod duplici
nomine mihi gratissimum erit. Nam & ipse nonnihil addiscam: & meus de thermis liber melior,
& majori cum honore meo in publicum prodibit.

Præterea fi qui apud Vos funt Fontes medicati, præfertim celebriores, eorum nomina & naturas paucis ad me ut perfcribas cupio: quo alter ex duobus meis Liber, qui est de Balneis Germaniæ, instructior edatur.



des Solenandri sehr gelehrten Buch von ben Gesundbrumnen. Ich meines Orts habe noch feine genugsame Kenntnuß der Foßilien, und habe niemanden hier, der mich
darüber etwas belehre. Definahen ich Sie ersuche, daß
Sie sich gefallen lassen, mich fren zu erinnern, wann Ihnen meine Mennungen miffallen, oder wann Sie es
nöthig sinden, etwas hinzuzuthun oder zu andern, welches mir doppelt angenehm sen wird: Dann einerseits
werde ich selbst etwas lernen: Anderseits wird meine
Ubhandlung von den Badern besser, und zu meiner größ
feren Ehre dem Publico mitgetheilt werden.

Endlich munichte ich fehr, daß Sie mir fürglich die Namen und die Ratur der Gesundbrunnen, die etwann ben Ihnen senn mochten, sonderbar derjenigen, die mehr berühmt sind, überschrieben; damit auch das andere von meinen 2. Büchern, nämlich von den Badern Teutsch. lands, vermehrter könne herausgegeben werden.



# Unmerfung.

Es ist bekannt, daß man die Wasser in dreverlen Abssichten untersucht; entweder untersucht man überhaupt, ob ein Wasser rein seve ober nicht: Oder man trachtet die demfelben bengemischten fremden Theile aussindig zu machen, als z. Ex. Eisen, Vitrol, Mittelsalz, Kalkerde, u. s. w.: Oder man bestimmt das Procent von dem, das in dem Wasser enthalten ist.

Alles diefes geschiehet burch die ausserlichen Sinnen, durch chemische Bersuche, und durch die Basserwagen.

Die Untersuchungen, welche Conradus Gemerus vorfchlagt, geben sonderheitlich auf die Reinheit des Baffers, und wir finden, daß dieser groffe Naturforscher schon zu feiner Zeit fast alle möglichen Berfuche vorgeschlagen hat, welche man über diese Materie anstellen kan.

Und da die Untersuchungen von den Mineralwaffern eben so angenehm als lehereich und nühlich sind, so haben wir und vorgenommen, in diese Sammlung die Besschreibung aller Badern und Gesundbrunnen, welche in unserer Schweiß vorkommen, nach und nach einzurucken.



# Abhandlung

pon ber

Natur, Sigenschaft, Wirkung und dem Gebrauch

Mydel Bads.

Don

Johann Seinrich Rahn, M. D. und bes Raths.

Der Gesellschaft vorgelesen den 16 Junii 1749.



# Untersuchung

Von der Natur, Eigenschaften, Wirkung und Gebrauch des Nydels Bads.

I

CEXX59

DD Das Rubel-Bad liegt eine Viertelftunde ob Rufchliton einem Dorf am Burich- Gee auf ber Sobe in einer fehr luftigen Gegend. Es ift baffelbe ichon gu unfere Beltberühmten Gesners Zeiten befannt gewefen und nach feinem Bericht von den benachbarten Bauren mider die Rrate und Rieber gebraucht worden; nachbero muß man fich beffen nicht viel bedient haben, weil unfer felige Berr Professor Jacob Schenchzer 210. 1701. fol ches annoch in unbrauchbarem Stand angetroffen, 20. 1709, aber ift es in Bad. Raften geleitet worden, und neben auderen auch von dem feligen herrn Professor von Muralt darinn gebadet worden; es murbe aber viele Sabre meift nur bon Bauersleuthen befucht, weil Bornehmere nicht bequem logirt werden fonten; beswegen hat herr Diethelm Schobinger ein groffes Baft . und Bad : Saus aufbauen laffen, in welchem 2 mit Defen,

und 16 andere gar wohnbare und mit ben nothige ften Meubles verfebene Bimmer fich befinden , (Des ren auch 12 in bes Gaftgebe Bohnhaus find) ferner 12 Rellerlein , Darinnen Die Bad : Gafte eigenen Bein aufbehalten fonnen; wie auch 12 Bad-Bausgen, beren einige mit 2 andere mit 3 alle gufammen mit 30 Rabe Raften perfeben find, in beren jedem 2 Berfonen baben tonnen. Es merden auch die Bad : Bafte von bem bers mabligen Bad . Birth herrn Lieutenant Reffelring ju bestem Bergnugen tractirt , indem er nicht nur einen ieben mit beliebigen Tractamenten verfiehet, fonbern auch an anderer möglicher Dienstfertigfeit und Aufwarth nichts ermangeln lagt. Auffert dem Saufe tan man fein Gemuth in dem nachft ben bem Bad - Saus liegenden Pufthausgen ergoben, in welchem man bie angenehmite Mudficht bat, in und unter die Stadt Burich, auf ben Burich: Gee und bas auf etliche Stunden weit gu benden Geiten mohl bebaute und fruchtbare Geland. Much bemi Leib' tan man eine gur Cur bochft bienliche Bemegung. geben, durch fpagieren geben in ben benachbarten Bale bern und besonders auf der Ebne gegen Rilchberg.

#### II.

Bon bem Bad . Saus ist der Basser . Sammler 1277 Schuhe weit entfernt , und in einer Wiesen 7 Schube

## 336 Untersuchung der Matur, Wigenschaften,

7 Schuhe in die Tiefe und 4 Schuhe in die Breite eingegraben, darein quillt bas Baffer nicht aus ber Tiefe, fondern es lauft auf den Seiten 4 und ein Biertel Schube boch bis jum Ablauf in einen Canal binein, fo dag befe fen eigentlicher Urfprung oder bie Quelle felbft bisbabin noch unbefant, und nur vermuthet wird, daß folche ben einem unweit bavon liegenden Sugel fich befinde; wenn man gegen bemfelben, in ber Rabe bes Sammlers 6; bis 7 Schube tief Torf : Grund, der in ber gangen Ges: gend fich befindet, absticht, fo fieht man bas 2Baffer: über eine gleich barunter liegende, mit vielen fleinen weißen Conchylien (Cochleis & Buccinulis fluviatilibus item chamulis lævibus) perfebene Laim-Erbe baber lau. fen, welches bann in Diefem Raften gesammelt, aus bemfelben aber durch Canale in das Bad-Saus geführt und bafelbit wieder in einem ohngefehr 350 Eimer faß fenden Gehalter aufgefaffet wird, aus welchem es burch 2 Domp . Berte theils in einen Reffel gepompet und Darinn jum Baden gefotten, theils falt burch Canale in alle Baber geleitet wird, wie folches auch mit bem ges marmten Baffer geschiehet, fo bag ein jeder Badenber nach feinem Belieben und Rothdurft faltes und marmes Baffer in feinen Bad , Raften laufen laffen tan.

# Wirkung und Gebrauch des Mydel-Bads. 317

#### III.

Da ich ju Ende des Octobris 1757 in dem Nybels Bad ware und mich an einem tuhlen Morgen mit einem Thermometro Micheliano ju dem Basser. Samntler verfügte, kande ich in demselben, da er noch in der dusseren Luft war, den Liquorem 2 und einen halben Grad unter dem temperirten; nachdem ich aber den Kalten öfnen lassen und das Thermometrum eine Bierstelltunde lang in das Wasser gehengt, sahe ich beym her, ausgiehen, daß der Liquor das Zeichen der temperirten Luft erreicht, woraus ich schliesse, daß dieses Wasser über nichts siesse auch nichts in sich halte, so ihm eine mehrere Wärme verursäche, beneben aber sorgfältig verwahrt sene, daß es von den Beränderungen der äusseren Luft teine alteration leide.

#### dur almanılı villi ili ili

Die Lufttheilchen in dem Andel-Bah-Baffer zu nintersuchen, habe ich 2 gleiche Gläsgen von diesem und von desillirtem Regenwasser angefüllt; und solche unter eine Glock auf die Luft- Domve gesetzt, da ich dann die äussere Luft abgezogen, sind die Luft-Bläsgen in dem Regenwasser elliche wenige Züge ehender ausgestiegen, die in dem Andel-Bad-Basser sind bald darauf gesolget; Obysic. Ubh. III: 25.

## 338 Untersuchung der Matur, Wigenschaften,

waren aber viel gröffer, und je mehr die Lust ausgeponnpet worden, auch in gröfferer Menge. Darauf habe
ich diese beyde Glädgen mit gleichen Wassern frisch gefüllt und in einer Blatten mit heissem Wasser gleich warm
gemachet und dann das nehmliche Experiment damit fürgenommen, ben welchem das destillirte Regenwasser wiederum zuerst kleine Blädgen ausgeworfen, hernach aber
hat das Nydel - Bad - Wasser gleich mit groffen Blasen
ansangen auswallen, woraus erheltet, daß zwar eine
ziemlich groffe Portion Lust in diesem Mineralwasser
enthalten, welcher aber wegen der starken cohæsion der
Wasser-Theilchen sich nicht leicht davon sondern laßt.

#### V.

Die Schwehre von meinem vorhabenden Wasser zu determinieren, habe ich 2 gleiche Gläser genommen und das eine mit Nydel Bad abas andere aber mit destills lirten Regenwasser angefüllt, in berde stellte ich ein Arwometrum, welches in dem ersteren auf 136 und einen halben in dem letzteren aber auf 136 Grad gefallen, da nun die durch dieses Experiment angezeigte mehrere Leichte des Mineralwassers mir etwas besonder vorkame, so machte ich eine neue Probe mit der von herrn Prof. Kuhn, in dem Iten Theil der Versuchen und Abhandlungen

# Wirkung und Gebrauch des Mydel-Bads. 339

lungen der Naturforschenden Gesellschaft in Danzig de, schriebenen, und von dem Geren Brander in Augspurg ben der Ausarbeitung verbesserten Wage, da sich gesunden, daß ein Eubischer Jüricher Decimal Zohl vom Ny, del-Bad-Wasser wigt  $\frac{7940}{100000}$ te Theil, eine gleiche Vortion destillier Regenwasser aber  $\frac{7930}{100000}$ te Theil von x Pfund Augspurger Gewicht, welcher Versuch mit dem obigen zienlich übereinstimmt und beweißt, daß die angeregte gleiche Portion Badwasser  $\frac{4}{100000}$ te Theil von einem Pfund leichter seye als die von destilliertem Regenwasser, welcher Unterschied zwar von keinem grossen Belang ist, dennoch aber zeiget, daß dieses Luellwasser sindtil, rein und mit wenig irbischen Theilen vermischet seye.

### VI.

Ferner hat es keinen merklichen Geruch ober Ge. Schmack, es ift auch durchsichtig und tauter, an der Farb etwas gelb wie ein alter weißer Wein.

## VIL

In bent Reffel, barinnen biefes Baffer über Commer zum Baben gesotten wird, fest sich ein gelblicher Stein an, welcher auf feiner Oberfläche eine Art von Erystallisation hat, die wie verschiedene in einander ge-

## 340 Untersuchung ber Matur, Eigenschaften

steefte Baumchen aussiehet und einer mineralischen Begetation gleichet, wie Lemery in ben Mem, de l'Acad, Roy, des Sciences Ao. 1706. p. 411. eine beschreibet, die aus Bermichung gefeilten Eisens mit Salpetergeist zu entstehen pflegt.

### VIII.

So weit gebet meine Physicalische Untersuchung bes Mobel-Badwassers, nun ist es an dem, daß ich auch die damit angestellten chymische Bersuche beschreibe, da dann allerforderst meiden muß, daß es, so wie es pur aus dem Wasser: Sammler geschöpft wird, weder von Acidis noch Alcalinis noch andern Solutionibus merklich verändert werde, ich wurde daherv genöthiget, durch das abrauchen bessen Bestandtheile enger einzuschliessen, um solche dannzumahl desto leichter entdecken zu können, ich ließe also zu Maaß dieset Wassers in einem gläsernen Kolden ob gelindem Teuer bis auf eine halbe Maaß abrauchen, diesen Resten eraminierte ich solgender gestalt. Ich nahme etliche Spiszläsgen, füllte solche bis auf die halfte damit an, und gosse in jedes derselben von biernach specificirten Liquoribus.

In das ite von dem Spiritu Salis Ammoniaci. 2te von der Solutione Salis Tartari. Wirkung und Gebrauch des Clydel-Bads. 141

In das ste von dem Oleo Tartari per deliquium.

Bon diesen Liquoribus entstunde weder das geringste aufbrausen, noch andere spurbare Beranberung, aussert daß nach ein paar Tagen ein wenig von einem unschmachaften Quiver sich zu Boden gesetzt; woraus erhellet, daß kein Sal acidum darinn enthalten sepe.

In das 4te goffe ich etliche Tropfen von der Solutione Argenti in Aqua forti.

Auch hier erfolgte weder braufen noch einige Pracipitation, sondern das Wasser wurde etwas heller, also ift auch tein gemeines Ruchen : Sals darinn.

In das ste tropfte ich ein wenig von der Solutione Sacchari Saturni.

Diese schluge ohne Effervesenz ein rothlichtes Bulver oder Terram Ochraceam ju Boden, das oben schwimmende Waster war tar und weiß wie Brunnenwasser.

In bas 6te ben Spiritum Vitrioli.

Dhne Effervefceng und Pracipitation.

342 Untersuchung der Matur, Wigenschaften,

In das 7te den Syrupum Violarum.

Deffen Farb wurde gleich anfangs nicht sonderlich verandert, nach ein paar Tagen aber fiele fie in das Grune.

In das 8te die Solutionem Mercurii Sublimati in Aqua. Bon Diefer wurde das Baffer trub und oben gleich als mit einem Fett bedeckt, in Zeit von 24 Stunden pracipitirte fich ein rothes Pulver.

Diese Bermischungen und ein bald folgender Berfuch geben Spuhren von einem Sale Alcali, deffen Quantitat aber so gering, baß fie nicht leicht beftimmt werden kan.

In bas gte goffe ich von ber Gallapfel Colution.

Diese machte das Wasser ganz trub und missfarbig, in Zeit von 24 Stunden aber wurde die oben schwimmende Salste ganz schwarz gefarbt, welches zeiget, daß eine Eisen. Erde darinn entshalten seine, die herr Neuman in seinen preelectionibus chemicis cap. de Ferro als die einsseitige Eisen. Materie oder den vornehmsten Bestandtheil annimmt, so zu Formirung des recht metallischen Eisens unentbehrlich seine.

Ferner

Ferner habe ich ein Aupfer, und ein Eisen. Blechgen einige Tage in kaltem und warmem Nodel. Badwasser liegen lassen, jenes ist gar nicht angegriffen worden, das Eisen aber wurde merklich aufgelößt, welches zwar zum meisten etwas salzichtes darinn vermuthen macht, massen sich das Eisen überaus leicht austösen und angreisen läßt, wo nur etwas weniges salzichtes mit untermisch.

Dieset find die mit dem Wasser selbst angestellte Proben, daben noch ju melben, das ben obgedachtem abrauchen sich ein Quintgen von einer braunen unschmackhaften Erde zu Boden gesetzt hat.

ter Teuchtiakeit dagu fommt.

### IX.

Bu mehrerer Erlauterung habe auch den oben bes schriebenen Resselstein untersucht, und zwar ließe ich 2 Loth davon zu zartem Pulver stossen, dieses Pulver seuchtete mit Brunnenwasser an und gosse etliche Tropsen Olei Vitrioli darauf, welche Mischung einen bituminossen dem Petroleo ahnlichen Geruch von sich gegeben, es hat sich auch ein solch bituminosses Wesen an den Wahnen des Rolbens, darinn die 1x Maaß Wasser abgeraucht worden, angehenkt, es wird auch die Gegens

2) 4

## 344 Untersuchung der Matur, Bigenschaften,

wart diefes Wefens durch den vielen umliegenden Torf wahrscheinlicher gemacht und ausser Zweifet gesetzt.

Ferner ließe ich 6 Loth von dem pulverifirten Refefelfein mit is Loth Brunnenwasser ob gelindem Feuer kochen bis die Salfte des Wassers eingekocht ware, da ich das übrige Wasser abgegossen, sande sich, daß das rückständige Pulver am Gewicht ein Quintgen minder hielte; um zu wissen was das Wasser davon ausgezogen habe, inspissert ich die 9 Loth bis auf 3, siellte kibige über Nacht in den Keller, da sich ein zartes Pulver zu Boden gesetzt, Erystalli Salinæ wollten keine anschiessen, oben aber zeigte sich eine Cuticula Salina, und dieses Wasser farbte den Violensaft grün.

#### X.

Enblich habe ich alles helle Wasser aus dem Wasser, Sammler ausschöpfen und mir ein paar glaserne Flachen voll von dem in dem Boden und an den Wänden desselben anhangenden Schleim sammeln lassen, es ware solcher ganz die und zähe und gleichet an Farb, Geruch und Geschmack einem von frischen Kräutern ausgevresten Saft, den dem abrauchen desselben hatte der aussteigende Dampf keinen besondern Geruch; da ich nun sowohl von dem frischen als inspissierten Schleim

Wirkung und Gebrauch des Liydel-Bads.

auf gliende Roblen geworfen, tonnte ich tein Anaftern, feinen Schwefel-Geruch ober fonften etwas merfmurbi: ges verfpuhren , fondern nur feben , wie berfelbe nach und nach auftrochnete, babero er nichts besonderes vor anderm Schleim aus hat, ber fich in allen in holgernen Befcbirren offen ftehenden Baffern anfett, und von Wodwardo Materia vegetabilis betitult wird, ber aber vermuthlich ein befonderes gelatineufes Gewächs ober Schwamm ift.

#### XI.

Bann ich nun alle meine mit dem Hodel Bad-Baffer angestellte Proben gusammen nehme , fo fan ich grundlich daraus urtheilen , daß folches eine fleine Portion Alcalifches Gal; famt wenigen Gifen-Theilchen, welche mit einem bituminofen Befen in eine Terram ochraceam verbunden in fich halte, und ju beren vehiculo ein reis ned, leichtes, mit vielen Luft-Theilchen begabtes Baffer habe, folglich verdiene, ben beilfamften Babern an die Ceiten gefett ju werben.

### XII.

Es bestehet aber feine Burfung barinn, bag es Erfilich als ein reines, fubtiles Baffer alle Medergen bes gangen Leibs burchbringt, die dicten gaben Gafte 2) 5

### 346 Untersuchung der Matur, Wigenschaften,

verdünnert, die alkzustark ausgespannten oder zusammen gezogenen Fasern der fleischichten und nervosen Theilen stellapp macht, die verstopften Gefäße eröfnet und auswascht, mithin die bekannten in dem menschlichen Leib vorgehende Scheidungen und Reinigungen befördert.

Inveitens dienet das darinn enthaltene Principium athereo elasticum, oder die eng darinn eingeschlossene Lust-Theilchen, durch ihre ausdehnende Kraft die fastrichten Theile in ihrer inneren Bewegung zu unterhalzten, die Gefäße zuerweitern und dadurch dem Basser seis nen Durchgang zu erleichtern.

Drittens ist auch in Betrachtung ju ziefen bas Allcalische Salz, welches zwar nicht in Menge vorhanden,
bennoch aber auch etwas bentragen kan, die in dem Mas
gen und Gedarmen enthaltene Saure zu dampfen, die
bin und wieder in dem Leib zähe gewordenen Safte
flußig und zu den behörigen Absonderungen und Ausz
leerungen tüchtig zu machen.

Viertens ift Acht zu haben auf die mit Eisen. Theile chen vermischte Erbe ober die Terram ochraceam, wels che zu Starkung der festen Theile gar trestich dienet, folgelich auch alle ihre Verrichtungen befordert.

## Wirkung und Gebrauch des Crydel Bads. 347

Funftens fommt endlich auch noch in Betrachtung bas Bitumen, welches an reinigenden, heilenden und auch ftarfenden Kraften anderen Balfamis und Gummatibus vegetabilium an die Seite ju fegen.

## XIII,

Run ift die Frag, wie diefes unfer Mineral-Baffer muffe gebraucht werben ; biebabin ift baffelbe meiftens au aufferlichem Gebrauch angewendet und felten bavon getrunten worden ; wann ich aber beffen Gubtilitat, Reinheit und übrige Bestandtheile betrachte, fo mache ich mir fein Bedenten, auch den innerlichen Gebrauch ober bas Trinfen davon anzurathen, indem ich nicht smeifte, es merbe trefliche Dienfte leiften, in allen Rrants beiten, die entweder von Berftopfungen ober frampficha ten Busammengiebungen berrubren, in welcherlen Bes fcwerben beffelben Gebrauch andern Baffern vorzugies ben ift, bie mehrere befonders abstringirende Mineralig in ihrer Auflofung halten, als welche empfindlichen Rora pern mehr nachtheilig find , indem fie bie Abführung ber fcharfen falgichten Theile burch harn und Schweiß bins bern , und auf die inneren edlen Theile gurudtreiben. Der follte unfer Baffer nicht auch fo gute Burtung haben ale bas Theer-Baffer, mit welchem es in eine ets welche

## 348 Untersichung der Matur, Wigenschaften,

welche Bergleichung zu seigen? Was aber solches für wundersame Wurkungen habe, zeiget der Irrlandische herr Sischoff Berkelen in einem besondern davon geschriebenen Tractätgen weitläusig an. Ich werde auch überdas dies sen meinen Rathschlag unten mit einer kurzen doch wichzigen Observation rechtsertigen, nicht zweislende, es werden von Zeit zu Zeit, wann solchem nachgelebt wird, mehrere folgen.

#### XIV.

Um aber auch diesenigen zu befriedigen, welche die Krankheiten, zu deren Eur dieses Heilwasser dienlich, mit ihrem Namen und Geschlecht wollen benamset haz ben, so wird aus angeregten Regeln nicht schwer herzuleiten seyn, daß dessen innerlicher oder auch damit verzeinigter aussetzlicher Gebrauch tresliche Würtung habe in allerlen Hauptbeschwerden, als Hauptschwerden, als Heißerzeit, Ohrensausen, ze in Brustbeschwerden, als Heißerzsteit, Engbrüstigkeit, Husten, in verschleimertem und geschwächtem Magen, Hypochondrie, Geldz und Bleichzstucht, Grieß und Lendenweße, weissen Fluß und verhalztener monatlicher Reinigung der Weidsbersonen, in Gezsüchtern, anfangender Gleichsucht und Podagra, in welz ichen und noch mehreren Krankheiten Theodorus Taber-

næmontanus die Wasser, so ein Erdpech führen, in seinem Basserschaft im 40sten Cap. bes aten Theils nach, brucklich empsiehlt, welches auch Andreas Baccius in seinem Tractat de Thermis Lib. V. C. 13. bekräftiget, und besonders von Archigene, Aetio, Paulo Egineta und Galeno ineldet, daß sie die Aquas Bituminosas in vielen wichtigen Krantheiten vorgeschrieben haben.

#### XV.

Den aufferlichen Gebrauch allein betreffenb, so wird keiner eine völlige Bad-Cur ohne heilfame Wurtung ges brauchen, der mit der Raub oder andern um sich fressenden Geschwuren und alten von gehabten Bunden oder verdorbenen Schicken herrührenden offenen Schaden behastet ist; es kan sich auch diess heilwassers bedienen, wer Schmerzen oder Geschwussen hat von ehemals gethanen Kallen oder crititenen Beindrüchen, besonders auch dies jenigen, welche von Schlagfüssen oder andern Ursachen lahm und zu nöthiger handarbeit untüchtig worden sind. Wer sich des schröpfens gewohnt ist, den wird es auch nicht gerenen, wann er es zu der von ihme selbst oder seinem Leibarzt bestimmten Zeit im Nybel-Bad vornimmt, massen durch ein warmes Bad die Haut schlapp gemacht, die Schweissocher eröfnet und die Blutgesäße erweitert

350 Untersuchung der Matur, Wigenschaften,

werden, folglich diefe Operation und die dadurch gefuch: te Evacuation und Repullion weit fraftiger find.

Wer ferner im Brauch hat, bald alle Jahr eine kleine Bad-Cur von etlichen Tagen zu gebrauchen, und folches entweder vor fein Bergnügen thut, ober sich baburch vor ein ober andern Beschwerden zu verhüten trachtet, welch letzteres besonders diejenigen zur herbstzeit nöthig haben, die den Winter über die meiste Zeit in seuchten Werkstätten oder offenen Laben zubringen mussen, der wird auch in diesem Bad sein Vergnügen und Nutzen sinden.

Endlich ware auch noch einem jeden zuträglich, dann und wann in diesem Bad zu Erhaltung der Gesundheit und Berhütung verschiedener besonders von verhindertev Ausdünstung herrührender Krantheiten den Leib ein oder Zweymal ein paar Stund lang zu baden, maßen dadurch die Haut von aller Unreinigkeit gesäubert, die Schweißlöcher geösnet, und die badurch vorgehende Scheidung befördert wird, welches schon in den ältesten übslich gewesen, und anjeho noch in Frankreich mit Nugen Practicit wird.

#### XVI.

Es ift aber auch noch ber Douche zu gedenken, welthe in verschiedenen haupt-Krantheiten, blodem Gesicht und und schwachen Gebor, befgleichen in Gefüchtern und gelähmten Gliedern gute Dienste thut: Man läßt namlich ein Gefäß mit einem hahnen oder kleinen Rohr versehen und mit warmem Badwasser angefüllt, auf einen 
etwann zwen oder dren Schube hohen Stuhl stellen, und 
daraus das Wasser auf den presthaften Theil herunter 
laufen, welches dann wegen des Falls einen mehreren Impulsum, folglich auch eine stärfere Resolution verursachet.

## XVII.

Daß aber dieses alles nicht in den Tag hinein und nur darum geschrieben, daß dem Bad-Wirth viele Gaste zugeladen werden, wird der ungezwungen eingestehen, der mit mir aus Principiis raisonnirt, es könnte solches aber auch mit wahrhasten Historien von glücklich Gemachten Euren, deren der ehemalige Bad-Wirth, Hr. Schobinger, 38. zusammen geschrieben, einem jeden vor Augen gelegt werden, weisen aber dieselbe nicht mit den zu einer vollständigen Historia mordi erforderlichen Umständen begleitet, so will ich sie, um Weitlaustigkeit auszuweichen, unangesührt lassen, und nur ben baldigem Berschluß dieser meiner Abhandlung einige wenige unwisdersprechliche Casus, so wie ich sie entweder aus dem Mund der Patienten oder aus derselben eigenhändigen

352 Untersuchung der Catur, Eigenschaften, schriftlichen Relation selbst vernommen, umfändlich besichreiben.

### XVIII.

Che ich aber hiezu schreite, muß ich noch einige Trintund Bad-Regeln in beliebter Rurze vorschreiben.

Betreffend das Trinken, so will ich, bis ich mehres te Observationen werde gesammlet haben, eben keine haupte Trink-Eur festsehen, sondern nur anrathen, das man des Morgens während dem Baden, besonders ehe die Ausschlächte vorhanden, und wann folche anfängt äbzunehmen, 2 bis 6 Gläfer voll temperiet warm trinke; die Burkung davon wird den Trinker selbst lehren, ob er die Dosin vermindern oder vermehren solle, und die Proben werden auch mir zeigen, wie sowohl in Ansehung der Subjecten als nach Berschiedenheit der Krankheiten diese meine Vorschrift abzuändern seve.

#### XIX.

Ben dem aufferlichen Gebrauch hat man folgende Regeln zu beobachten. In Absicht

iftens auf Die Beit.

a. Um wie viel Uhr man in bas Bad gehenfolle? Da es am bequemften fenn wird bes Morgens um 6 ober

## Wirkung und Gebrauch des CrydelBads. 353

oder 7 Uhr, wenn nach einer kleinen Bewegung in bem Bimmer die nothige Auslährung durch den Stuhlgang erfolget, und Abends um 3 Uhr, nach verdäuter Mittagemahlzeit.

b. Wie lang man in dem Bab gu verbleiben habe? Wer nur gur Freude oder um einer geringen Beschwerde willen fur einige wenige Tage in Diefes Bad fomnit, ber fan bes Morgens etwan eine gange und bes Machmittaas eine talbe Stunde fich beffelben Ber aber eine gange Bad : Cur gebrauchen bedienen. pber eine Musichlachte baben will, ber fan mit anberthalb Stunden Bor : und einer Stunde Nachmittag den Anfang machen, dann nach und nach fleigen bis auf bren Stunden des Morgens und gwen Stunden bes Abente, ben welcher Zeit er bann bleibt, bis die Mus. schlächte anfangt abzunehmen, ba er auch anfangt in gleichem Berhaltnif abbrechen und fo nach und nach feine Cur ju enden ; ed gebe aber feiner aus bem Bad, bis die Ausschlächte vollig abgetrodnet und geheilet ift, wenn er fich nicht auf den folgenden Winter Die Rand jugiehen, und ben Commer barauf eine neue und beffe. re Bad . Cur gebrauchen will.

## 354 Untersuchung der Matur, Wigenschaften,

2tens ist die Warme des Wassers ordentlich zu besfimmen, dann wann solches zu warm ist, so erhikt es, tröcknet auf und verstopft, ist es aber zu kalt, so ziehet es die Schweißischer zusammen und hintertreibt die so nöthige Ausdunftung und Schweiß; der beste Grad ist der, so das Geblüt int menschlichen Leib hat, wer solchen eigentlich beterminieren will, der kan ein Thermometrum Fahrenheitianum oder Michelianum in seinem Badkasten in das Wasser hängen und Acht geben, wenn der darinn enthaltene Liquor in dem ersteren auf 96, in dem letzteren aber auf 21 und einen halben Grad sich besindet, welcher wohl zu erhalten ist, weil man, wie oben bedeutet worden, in jedem Badkasten nach Beliezden kansen einstelse oder warmes Wasser durch die besondere Hales oder narmes Wasser durch die besondere Hales nen kan einsaufen sassen.

3tens ift zu observiren, daß das Wasser nur bis über bie hufte oder bis an den Nabel gebe, sonsten es hitz. Durft und Bangigkeiten verursachet, die oberen Theile muß man mit warmem Wasser fleißig begiessen.

4tens ift hochft nothig, bag ber Babenbe, wenn er aus bem Bab fommt, fich ber frenen Luft nicht aussetze, fondern eine halbe ober gange Stunde lang im Bett einer gelinden Ausbunftung abwarte.

#### XIX.

Mun follte ich auch noch einige Regeln, fo gur Gur bienlich find mittheilen, ich will aber hieruber gang fure fenn: Bas Speif und Trant betrift, fo genicft ber Reiche, mas ihn geluftet, oder er weiß von feinem Leibargt, mas fur ihn ift, fur ben gemeinen Mann aber forget ber Babwirth, welchem icon bekannt, mas für Tractament gur Cur bienlich find. Daf Born, Schrecken und Gorgen fowohl ben Saus als in ben Baber : Curen febr fchablich fenen, ift auch jederman befannt. Ferner ift auch niemand verborgen, daß man fich ben bergleis chen Guren por talter und feuchter Luft buten muffe, und baf ben gutem Better eine ordentliche Bewegung aar bienlich fene.

Lettlich follte ich auch noch melben, was vor ber Cur ju gebrauchen, wie ben eint und anderen Bufallen mabrend derfelben gu begegnen, und wie eine gute Rachwirfung ju erhalten fene, ba aber pornehme Leuthe bie nos thige Unleitung von ihren Aersten einnehmen, und bie Landleuthe von den benachbarten Wundarzten ober auch von dem Badwirth einen guten Rath erhalten fonnen, fo will auch diefes mit Stillschweigen übergeben, und mit einigen gludlich durch den Gebrauch diefes Seilwaß fere gemachten Guren Diefe Abhandlung befchlieffen.

# Beobachtungen.

1. Gine pornehme Frau von Burich vollblutigen Temperaments dermablen 45 Jahr alt, bekam in bem auften Sahr ihres Alters heftige ausbrechende Bichter, und pon ba an oftere groffe Beschwerden von Buruck bleibung ihrer monatlichen Reinigung, bavon felbige mit beständig bagu tommenden Gichtern übel geplaget mar. Mo. 1746. am Palm-Sontag Morgen fande fie fich von einem ihr in der Nacht zugestoffenen Bufall auffert Stand fich felbst angutleiden, weil fie bende Merme taum in die Sohe bringen tonte, am folgenden Morgen überfiele fie benm auffeben ein hochst schmerzlicher Rrampf in dem gangen linken Arm, fonderlich in der Sand, welcher aller gebrauchten Urinepen ungegehtet gwenmahl 24 Stunben in groffer Seftigfeit fortbaurte, bis nach biefer Beit fich ber Schmerz zwar vollig ftillete, aber zugleich ber Arm gang paralptifch ober gelahmt worden, fo bag die Natientin keinen Kinger bewegen auch den Urm nicht pon bem Leib bringen tonnen, welcher Umftand in die 5 bis 6 Bochen gleich geblieben, mit oftere judendem Schmerzen durch den Arm, fonderlich in 2 Fingern, Die auch jest noch halb fraftlos und unempfindlich find; nach

# Wirkung und Gebrauch des MydelBads. 357

nach Berfluß Diefer Beit borte gwar ber Schmergen vollig auf, es war aber die gange linte Sand fart gefchwollen. Mit allen biefen Befchwerben tame fie in ber igten Bochen vom erften Bufall an gerechnet in bas Rindel , Bad , durch deffen anfanglich fparfamen Gebrauch es fich innert 8. Tagen fo weit befferte, bag fie die 3. jest gefunden Finger wieder giemlich beibe. gen und auch den gangen Urm ein wenig vom Leib hinweg heben konnte , ba ingwischen die Geschwulft ber Sand nach und nach abnahm und balb hernach vollig vergieng. Rach ber erften Bochen fienge bas Bab an unterweilen Schmerzen in den Urm gu bringen, doch nahmen die Rrafte in demfelben und in der Sand immer ein wenig ju ; etwann in ber 4ten Bochen ber Bad. Cur faßte fie ben Entichluß, in bem Bad auf benden Urmen und Sanden ju fchropfen , wels ches die portreffich gute Burtung thate, baf fie ina nert 12. Stunden und finther noch immer bie Sand und den Arm gar gut bewegen und gebrauchen fonnen , auffer dag fie den Urm nicht vollig in die So. be aufheben und 2. Finger nicht vollig in die Fauft bringen tan. Bon diefem Schropfen an badete fie immer fort, bis es in allem 7. Wochen war,

auf fie die Cur mit nochmabligem Schropfen befchloffen; mabrend ber gangen Beit, ift fie gum gten mal gar fart ausgeschlagen gemefen , auch an bem franten Urm (ausgenommen bad erftemal) fo ftark als am übrigen Lib. Im Weinmonat 1747. befam die Frau Patientin , nachdem fie ihrer Mennung nach bas Schröpfen allzulang unterlaffen, wieber ziemlichen Schmerzen im linken Urm, fo bald fie aber das Mydel : Bad nur wenige Tage wieder gebraucht und barinn geschropft , ift fie bavon wieder vollig befrent worden. Es ift endlich auch fint bem erften Gebrauch diefes Bade ihre monatliche Reinis gung wieder in beffere Ordnung gefommen, und ie ofter fie finther (wiewohl nur ben wenigen Tagen) baffelbe gebraucht, je richtiger ift es bamit bergegangen.

2. Eine schone ledige Bauren : Tochter von 20, Jahren thate im hornung 1745. einen schweren Fall, davon sie so elend wurde , daß sie 18. Wochen lang weder ausrecht siehen noch geben können , auch eine Schweinung sowohl in der Lange als Dicke des rechten Beins , wie auch eine Geschwulft einer Faust groß auf der rechten huft verspühret , woben sie noch während

## Wirkung und Gebrauch des Prodel Bads. 359

mabrend Diefer Krantheit ihre monatliche Reinigung In diefen Umftanden gebrauchte fie von verschiedenen Graduirten wie auch Bund : und Stums vel . Mergten gar viele aufferliche und innerliche Argnenen, aber ohne alle Burfnng; endlich gieht fie einen ehrlichen Land = Chirurgum gu Rath , welcher ihr fogleich den Gebrauch des Andel = Bads angera. then , welchem fie Folge geleiftet und fich ohne Uns fand babin bat bringen laffen , Die erften Tage mußte man fie mit ihrer groffen Beschwerd und Schmergen aus dem Bett in bas Bab und von ba wieder Dorthin tragen, in Zeit von 10. Tagen aber thate biefes Bad fo gute Burtung , daß fie wiederum an einem Stock geben tonnen , 5. Tage barauf mar. fcbirte fle ohne ben Stock fachte herum , nach Berfluß 5. Bochen aber hat fich auch die obbemeldte Schweis nung und Geschwulft verlohren, und die Patientin ift ju jedermanns Bermunderung gefund und frifch aus dem Bad naber Saus gegangen. Daneben auch ju bemerten, baf fie mahrend bem Baben bas Mos natliche wieder betommen und nachhero immer auf Die ordentliche Zeit verspuhret habe. Sint der Zeit hat fie fich verheurathet und befindt fich gar wohl, auffer baff fie, befonders in Schwangerschaften, ben

360 Untersitiftung ber Matur, Bigenschaften, flarter Better. Menberung etwas Schmerzen an bem ehemahl franten Bein leibet.

3. Ein herr von 29. Jahren hat wegen schlech, ter Lebensordnung seine Safte dergestalt verdorben, daß er in eine schwere Krantheit verfallen und offene Schaden an den Beinen befommen, in welchen Umgfanden er sich des Indel Badd bedient, die Burktung davon zeiget sein eigenhandiges Attestatum, so er in folgenden Terminis hinterlassen;

Ich Ends unterschriebner bezeinge und attestire hiemit, wie daß mich herrn Diethelm Schobingers, Gasstgebs und Patronen im Nobel Bad, seines Bads bedient, und nacht Beihulf bes hochsten in Zeit von 18. Tagen nicht nur meines zihabten storbutischen Gebluts, sondern noch mehr als neun gehabter Wunden an beiden Beinen völlig und aus der Wurzel curirt worden, welches Gezeugnuß zu Aeufnung seines tostbaren Badwasser ich ihme um brafen Leuten Nachricht zu geben nicht refusiren können, sondern mit aller Plaiste geben wollen.

Model Bab ten gten Beinmonat 1733. H. J. S.

## Wirkung und Gebrauch des Lydel-Bads. 361

- herr Diethelm Schobinger , ter lettere Bad. Birth felbit, hat 210. 1707. Binterszeit ben einer Schlittenfaget einen ichweren Rall gethan , Davon er in dem rechten Bein groffen Schmergen, in ber Suft aber eine Gefchwulft befommen und 48. Wochen betts liegerig gemefen, hieven hat er in die 30. Jahr viele Beschwerden erlitten , ungeachtet er innert Dieser Zeit 9. Bad : Curen in andern Badern abfolvirt , endlich aber , da er Mo. 1725. Diefes Mydel : Bad getauft , bat er auch die Drob bavon an feinem prefthaften Leib mas chen wollen, ba bann folches in Beit von 8. Tagen oben an der Kniebiege eine Defnung gemacht und eis nen von ber Bein : Rohren abgeledigten 31. Boll langen Schiefer ausgestoffen , in Zeit von 4. Tagen aber bie Bunden wiederum geheilet, welches gewiß vor eine ber mertivurdiaften Burtungen eines Bade vaffiren fan.
- 5. Ein vornehmer herr hat Ao. 1733. in dem 51. Jahr feines Alters eine schwere Krankheit ausgestanden, wovon er allen Appetit verlohren und dergestalt abgemattet worden, daß man seine völlige Wiederherstellung in Sweifel gezogen, nachdem er in die 10. Wochen medicinirt, begiebt er sich endlich in das Nydel. Bad, badet aber nicht nur daselbst, sondern trinkt auch von

362 Untersuchung der Matur, Wigenschaften, 2c.

dem Baffer alle Morgen bis auf etliche Glafer, diese führen ihm sowohl durch den Stuhlgang als durch die Harngange eine Quantitat Galle und andere Unreinigskeiten ab, darauf er Luft jum Effen bekommen, an Kraften nach und nach jugenommen, und in erwunschtem Gesundheite. Stand wieder nacher hause gereiset.

#### Autores

fo von dem Mydel . Bad . Baffer gefchrieben.

Joh. Jacob Scheuchzer, Hydrographia Helvetica ober Matur-Historie bes Schweiger Lands II. Th. Jurich 1717. 4.

Idem in Itineribus Alpinis T. I. p. 77. L. B. 1723. 4. Anon, Beschreibung des Nybel-Bads zusamt der darinn verborgenen Burkungen und Rraften 1731. 4.



# Rurge Befdreibung

Des

# Pfefferser=Mineral=Baffers,

aus

Dr. Conrad Rahnen

Mo. 1757. Bu Lenden vertheidigten Streitschrift gezogen.



Dort, ba dieses Wasser entspringt, heist Con Dort, ba dieses Wasser entspringt, heist Con Dort, bas dieses Wasser eigenthumlich dem Closter Pfesser, und liegt in der den acht Alten Orten Hochlobl. Endgnoßichaft gehörigen Grassichaft Sargans, in einer tiefen Klust des Galander, Bergs. Die Quelle oder der diesmalige Sammler befindet sich in der Hole eines Felsen, daben sind oden, unten und an den Seiten nur Kelsen zu sehen.

herr Professor Sulzer schreibet in einer Anmerkung zu Ansang der den der von ihme überseiten Bergreisen des sel. hen. Doctor Scheuchzers, es bedunke ihne am wahrscheinlichsten, daß dieser Ort 2492. Schuhe über das Meer, und 924. über Zurich erhoben sepe.

Es find um das Pfefferser. Bad herum teine Mi, neralien, welche in Untersuchung dieses Wassers etwas aufheitern könnten; merkwürdig ist, was der seit 200. Jahren hochberühmte Dr. Conrad Gefiner in dem die sem Band eingerückten Brief bemerket , daß er an diesem fem Ort einen ju feiner Groffe fehr schweren Stein gefunden, ben er einem geschieften Goldarbeiter gegeben, ber burch eine gewisse Probe entdeckt, daß er etwas weniges Gold in sich halte.

In dem Felfen oder diesmaligen Cammler ift eine ziemlich groffe Sole, welche man vor langen Zeiten der rechte Sammler gewesen zu seyn glaubet, in dieser ist eine graue: gelb. rothe Erde enthalten, dergleichen auch bei Abrauchung des Wassers zu Boden fällt, in dem Felfen selbst aber, der feit undenklichen Jahren der Wasser. Sammler gewesen, solle nicht der mindeste Ansatz von irgend einer Materie zu finden, sondern derfelbe ganz fauber und rein seyn.

Die Starte der Quelle ober bie Menge bes hervor. quellenden Baffers zeiget fich folgender gestalten:

In einer Minute aus einer Rohre deren Dian	neter	51/11
Laufen Maaf Baffer .		3 ±
In gleicher Zeit aus einer Rofre beren Dian	neter	8111
Laufen Maaf Baffer		6
In gleicher Beit aus einer Rohre beten Diam	eter	I".
Laufen Maaf Baffer		16
hiermit aus 10. Rohren beren Diameter		51/1/
Laufen in gleicher Zeit Maag Baffer	•	32½ Hiermit

Siermit aus 6. Rohren beren Diameter		8'''
Laufen in gleicher Zeit Maaf Baffer	,	36
Alfo aus 61. Robren beren Diameter		111
Laufen in gleicher Zeit Maaf Baffer	3	976
Alfo flieffen in einer Minute gu dem inner	lichen	
und aufferlichen Gebrauch Maag Ba	(fer	$1044\frac{1}{2}$
Der britte Theil fo von ben Canalen nic	ht kan	
gefaffet werden und als überflußig in bi	ie Tas	
min lauft, betragt Maaf	2	3487
Es folget alfo, daß die Menge bes in einer ?	Minu=	
te aus der Quelle flieffenden Baffers ju	fchå,	
gen fene auf Maag		

Es ift ju bemerken , daß eine Buricher Maaß fich ju einem Barifer : Cubic : Schuhe verhalte ungefehr wie I. ju 5%.

Der Grad der Warme dieses Bassers erhellet aus folgenden mit einem Michelianischen Thermometer gemachten Erfahrungen, welche 1755, von Mhherrn Dr. und Stadtarzt hirzel mit ganz gleichem Erfolg wieder, holet worden, daraus sich zeiget, daß der Grad der Barme alle Jahr der gleiche, und daß es auf der Reise von dem Sammler bis auf die Trinklaube nur 2. Gra, de von seiner Warme verliehre.

13923

Den 13. sengules 1/4/1. Junes hay in cincin	Simp
mer des Badhauses das Michelianische Thermo-	
metrum auf .	5.0
Bu gleicher Beit und an gleichem Ort, ba bas	
Thermometrum in die Sand genommen wurde,	
stiege der Liquor auf	192.0
Auf der Trinflaube bis in die Mitte oder gang in	
ein Blas, mit warmem aus der Rohre laufenden	
Baffer angefullt, geftellt, und allezeit von gleis	
chein Waffer nachlaufen laffen, befande er fich	
aup	20.0
Die Barme bes menschlichen Leibs ift nach dem	
Michaelischen Thermometer .	2110
Ben ber Quelle, ba bas Thermometrum in bas	-
hervorquellende Baffer gefentt worden, zeigt	
fich ber Grad ber Barme auf	22,0
Alfo ift die Barme bes menfchlichen Leibs gegen	
Die Barme unferd Baffers, fo wie es getrun.	
ten wird , gehalten groffer nur um	112.0
Es wurden 2. Glafer, beren bas eine mit b	estillir.
tent Regenmaffer, bag andere mit Alefferfer - Mas	For an-

tem Regenwasser, das andere mit Pefferfer : Wasser ans gefüllet waren, unter die Glocke von einer Luft-Pompe gesetzt, es waren bende Wasser kalt ; mahrend Abisc. hung der Luft sliegen aus benden Glasern ungefehr gleich groffe und viele Luftblasgen auf. Nachher wurden 2. andere Glaser mit gleichen Wassern gefüllt und in warm Wasser gestellt, dis sie die natürliche Wärme des Pfesserse-Wassers hatten, unter der Glocke sliege dann ben Ausziehung der Luft mehrere Luft geschwinder aus dem Pfesserser, als aus dem andern Wasser. Hieraus erhels let, dass unser Wasser dieses Principium wehereo-elakicum in grösserer Menge und mit den Theilchen des Wassers einger verbunden habe, und daß auch die Wassertheilchen kleiner und subtiler seyen, als in dem des stillierten Regenwasser.

Die Schwere bes Waffers wird fich aus folgendem zeigen. Es wurden drey Glafer, deren jedes ungefehr r. Pfund Waffer enthalt, das erste mit Pfefferser, das zweite mit desillirtem Regens und das dritte mit gesmeinem Brunnenwasser gefüllet, nachher einer temperirten gleichen Warme ausgesetzt, in selbige ein Arwometrum gesetzt, und genaue Achtung gegeben, auf welschen Grad es sich in jedem der drei Glasern senten würde, da sich dann zeigte, daß dieses gestiehen

in dem Pfefferfer Baffer auf = 16.0 in destillirtem Regenwasser auf = 16\frac{1}{2} in gemeinem Brunnenvasser auf = 17

Mus

Aus Bergleichung biefer mit andern vermittelst bes gleichen Instruments gemachten Erfahrungen zeigte sich daß

Ein gleiches Maaf rectificirten Brandten.

weins mage 1000 Theile.

- . . Dfefferfer-Bafferd . 1138
- bestillirt Regenwasser 1140
- s gemeines Baffer . 1142

Diefes kommt fehr schon mit ber in ber Luft : Pompe gemachten Erfahrung überein, indem ber Grund diefer Leichtigkeit gang richtig von ber gröffern Menge des Principii æthereo - clastici hergeleitet wird. Bende aber beweisen, daß unser Wasser sehr fein und rein seve, und kaum etwas fremdes enthalte, das durch chemische Ersfahrungen zu untersuchen wäre.

Go weit die phyficalifche Untersuchung.

Run folgen bie chemische Untersuchungen, welche meistens in der Evaporation und Pracivitation bestehen. Durch das Abrauchen in dem Sandbad werden die Theilchen des Waffers in Dunste aufgelofit und verstiegen, und lassen die fremde Theile entweder an dem Boden des Geschivres, oder aber in einen engern Raum Obvisc. Abb. III. B.

eingeschlossen, daß die Reagentia ben der Pracipitation desto leichter auf sie wurken können. Wann diese Reagentia mit dem zu untersuchenden Wasser vermischet werden, so kan man durch Bergleichung der sich zeigenden Veränderungen mit bekannten Experimentis chemicis schemicis schwicks was in diesem Wasser aufgelößt seine, dann wann das Wasser die gleiche Beränderung durch Bermischung eines gewissen Menstrul leidet, welche dieses in der Solutione mineralis cujusdam verursachen wurde, so ist dieses in Beweiß, daß das gleiche minerale in dem Wasser ausgelößt seine.

Die mit unferm Baffer gemachten Experimenta find folgende:

Sechs und vierzig Pfund (bas Pfund zu 36. Loth) wurden in einem glasernen Kolben, der einen weiten Hals hatte, in dem Sandbad bis auf ein halbes Pfund abgerauchet. Man sahe etwas weniges Salz sich an die Wände des Glases anhängen, es ware aber die Menge so gar klein, daß nicht zu bestimmen gewesen, wie viel desselben in einer Maaß Wasser enthalten seine. An dem Boden seizen sich 2. Quintlein einer setten Erde, die unten näher wird untersucht werden.

Dieses auf oben gesagten Grad inspisierte Baffer wurbe zu ben Experimentis per Præcipitationem gebraucht, und davon in 8. Glaser, die so rein als möglich waren, in jedes 1. Loth gethan, und durch Beymischung fols gender Liquorum nachstehende Proben gemachet:

In das ifte wurden einige Tropfen von dem Spiritu Vitrioli gegoffen.

- a se se se se se se son der Solutione Salis Ammoniaci in Aqua.
- Ben diesen 3. Bermischungen wurde weder Farb noch Geruch verändert, noch zeigte sich das geringste Aufbrausen, oder einige Präcipitation, jum gewissen Beweis, daß tein Sal Alcali jugggen sene.
- b 4te s s o bem Oleo Tartari per deliquium.

Auch hier wurde feine Beranderung bemerkt, twelches zugleich mit der zten Erfahrung betweiset, daß kein acidum darinn verborgen feve.

ste wurden einige Gran Gallapfel Pulver geftreut. Die auch bier unveranderte Farbe beweißt, daß tein Eifen : Nitriol in dem Wasser aufgelößt feve. Das gleiche Experimentum wurde ju einer andern Zeit mit größter Sorgfalt, mit dem aus der Röhre laufenden warmen Wasser angestellet, um ju sehen, ob ein flüchtiger Vitriol damit vermischet seve, man sahe aber tein Zeichen einiger Veränderung.

In das ste wurden etliche Tropfen von der Solutione ftanni in Aqua Regis gegoffen.

o 7te Solutione Cupri in Aqua forti.

o s 8te s Solutione Argenti in Aqua forti.

Bon den 2. ersten Solutionibus ift das Bagfer trub worden, und hat sich nach und nach eine kleine Menge Dulver zu Boden gesetz; ben dem sten Erperiment wurde das Basser sogleich milchfarbig, und präcipitirte sich ein weisses Pulver, dieses wurde auf einer Glassschebe dem Kohlfeuer ausgesetzt, da damn sogleich eine kleine Sbultion entstunde, und

Die.

es nach und nach in Lunam Cornuam verwandelt wurde, jum ficheren Beweis, daß Sal commune in diesem Baffer gewefen, als welches allein diese Burfung hervorbringt.

Die Matur bes Sedimenti bestimmen folgenbe bamit gemachte Broben: Diefer Bobenfat ift entweber ber, fo nach Berfluß einiger Sahren fich aus bem Baffer fcheis bet, ober aber ber, fo nach bem Abrauchen gurudbleis bet. Den erften betreffende, fo wurden im Julio 1742. au Dfeffere 4. Klaften mit Diefem Baffer angefüllet und forgfaltig verpitschirt ; da fie bis in Dovember 1747. aufbehalten worden, zeigte fich in bem Boden eine feine Erde mit wenigem Sals vermifcht, beffen Matur aber megen der wenigen Menge und Barte ber Theilchen nicht ferner untersucht werden fonnte, fie hatten aber weber Geruch noch Geschmack. Der zwente wurde unterfucht mit dem Microscopio und zeigte zwenerten Gubftang: 1.) Einen undurchsichtigen Staub von teiner orbentlichen Rigur. 2.) In geringerer Menge einige burchsichtige Blattlein, welche in geraben Binteln gebrochen finb. und gleichsam eine Mittelart von Talt und Ruchenfals anzeigen. Bon diefem Gediment wurden 14. Gran in bestillirtem Regenwaffer aufgeloft, und ein Tropfen von

21 9 3

dieser Solution auf einem Frauen-Gisblattlein abgeraucht, ba sich dann durch das Bergrösserungs : Glas distincte salzige Körper gezeiget, welche durchsichtig, rundlicht, oder vielmehr von unbestimmter Figur waren, beynahe wie die Salia media als Tartarus Viriolatus, ben welchem zwar die Ecken sich deutlicher zeigen. Mit dem Magnet konnten keine Eisen : Theilchen entdeckt werden, dann die Sedimenta änderten sich nicht, wann selbiger gegen sie gehalten, es entstunde auch keine spürdare Bewegung, da er gerade über oder unter solchen bewegt wurde.

Diefes ift nun was bie chemifche Untersuchung gegeis get bat,

tind hieraus lagt fich der fichere Schluß ziehen, die jes Mineral. Baffer besiehe aus dem einfachsten reinsten Wasser, mit deme das Principium wtherco-elasticum auf das engste verbunden if, und daß es von andern Quellwassern nur dardurch unterschieden seve, daß es reiner und leichter ist, wanu man zu diesem noch seine Warme hinzuthut, so wird man leicht alle seine grosse Würkungen daraus richtig erklären können. Es erhellet demnach klar, daß sein Effectus primarius von seiner dinirenden

fuirenden Kraft abhange, und daß es diese Kraft in einem höhern Grade besitz als kein anderes Wasser, sowohl wegen seinen klemen und subtilen Theilchen, als auch wegen seinem Principium æthereo-elasticum und der natürlichen Wärme, welche machen, daß, so bald es in den Körper aufgenommen worden, alsobald in den Darmen von den vasis resordentibus aufgenommen wird, nachher mit allen Saften unsers Körpers vermischet, und die kleinste Gefässe leicht durchlauft, daher es die zähe und in den kleinsten Gefässen slockende Safte verzdunnert, auflöst, die scharfe Theilchen verbessert, und durch verschieden Ausführungs wege besondere die Harngange aus dem Leibe ausführet, und hieraus könsnen seicht die Effectus secundarii hergeleitet werden.

Diese verdunnernde und auflösende Kraft wird durch die Lage des Bades noch um vieles vermehret; es lieger namlich an einem hohen Ort, deswegen drücket auf die von niedrigern Orten herkommende Leute eine kleinere Columna adris, diese widerstehet der Ausdehnung der Gefässe weniger, desnahen der Kreislauf der mit diesent verdunnernden Wasser vermischen Saften durch die wesniger widerstehende Gefässe leichter vorgehet, und tonnen die in selbigen stockende Safte mit sortgeriffen wer-

den, dieses machet auch, daß die Se- und Excretiones humorum, besonders die Ausdunftung in Ordnung bleiben, welche einen so groffen Einfluß auf die Gestundheit haben, daß bennahe alle Krankheiten von derselben Une ordnung oder ganglichen Unterdruckung entsteben.

Aus dem gefagten erhellet, daff unfer Baffer alle biejenis gen Rrantheiten beilen muffe, wo die Gafte bes Leibes gu Dicke find, und daher an verfchiedenen Orten Berftopfungen entfteben, beswegen man fich nicht verwundern muß, wenn man ein Berzeichnuß bennahe aller Krankheiten findet, die diefes Baffer beilet, denn obaleich diefe Rrantbeiten dem Schein nach fehr verschieden find, fo tontmen fie boch von ber gleichen Urfache ber, und muffen hiermit burch bas aleiche Mittel geheilet werben. feten, die bicken gaben Gafte baufen fich in bem Dag gen und Darmen an, fo entftebet daber Edel , Bergmebe, Erbrechen, und gleichfam ein bequemes Reft für die Burmer. Berben folche Gafte in Die Milchaes faffe aufgenommen , fo verftecten fie bas Getrofe und verurfachen die Englische Krantheit, Dorrfucht zc. In bem Gebirn ermecken fie Schlaffucht, Bermirrung ber Sinnen, Schwindel, Ropfichmergen, Schlagfluß und bergleichen. In ben Lungen und Luftrohre find fie ber Grund

Grund der Heiserkeit, Hustens, Engbruftigkeit u. f. f. In den Nieren geben sie den Aunder jur harnwinde, Stein ic. In den Gelenken verursachen sie Gicht, Podagra, Verdrehung der Glieder, Luxationes ohne ausstre Gewalt, Unbeweglichkeit der Glieder. An andern Orten entstehen von der gleichen Ursache noch ungählich viele andere Krankheiten, für welche unser Wasser sehr bienlich seyn muß.

Es ware leicht, verschiedene Beobachtungen von gemachten wichtigen Euren anzusühren, allein es ware bier zu weitläustig, ben Falle einer Hemicrania siehe zu Unsang der zien und in der oten von Scheuchzers Reisen; einen andern von einer Aphonia in den vermischten Sammlungen auserlesener alter und neuer Merkwürdigteiten aus der Philosophie. Einer harnwinde in den Eph. Nat. Cur. Dec. III. A. VII. p. 4,

Es ift noch eine andere reiche Quelle von Krankfeisten, welche gleich der vorigen unferm Baffer weichet, namlich die Schärfe der Saften. Die groffen Krafte des reinen Baffers gegen die Schärfe lehret uns die Chemie, 3. E. das Bitriol : Del verbrennet alle Theile des Korpers die es berührt, wann es aber mit fehr viel

Wasser geschwächt wird, so wird es unschädlich. Gine solche entstandene Schärse ist die Ursache der ganzen Classe der scharböcksischen Krantheiten, daher aller Gattung Erosiones, Aussichlächten, welche die Haut zerfressen, als Kräze, Aussachten, welche die Haut zerfressen, als Kräze, Aussachten, welche die Haut zerfressen, als Kräze, Aussachten, beise verursachet auch die schwische Classe der bösartigen Geschwüren, des Beinfraß, Ungenannten ic. Wenn sie sich auf die Nerven wirst, so erwecket sie krämpsigte und gichterische Bewegungen, daher oft Jahnschmerzen, Gicht u. s. f. Won den Würfungen unsers Wassers in solchen Krankheiten siehe 2. merkwürdige Exempel in Walthieri Beschreibung unsers Wassers p. 103. und 266.

Nachdem nun gesagt worden, wie unser Basser die dicke, jahe und scharfe Safte verbessere, und die daher entstehenden Krankheiten heile, so sind nun auch noch seine Burkingen auf die seste Theile des Körpers zu untersuchen. Die Gesundheit dieser Theilen bestehet in einem bestimmten Grad Toni, sibrarum, da sie namlich den durch sie lausenden nüssigen Theilen nicht zu viel nachgeben, auch nicht zu viel widerstehen, sie können also entweder zu steif oder zu schlapp werden. Run ist leicht einzusehen, daß der innere und aussere Gebrauch unsers Wassers zu heilung der zu steisen Fas

fern sehr dienlich sein musse. Diese erweichende Kraft ist hauptsächlich ben dem ausserlichen Gebrauch zu sehen, welche durch die Bauart des Badhauses, das gewölbt ist, um vieles vergrössert wird, und da diese Badhaus vor dem Jugang der äussern Luft verwahret ist, so wird es mit wässerigen Dunsten angefüllet, danahen die ausser dem Wasser sich besindende Theile des Leides in einem beständigen Dampfbade sind, und die Badenden immer schwizen, daher wird die Ausschlächte oft so heftig, das die ganze obere Haut abgehet, und hieraus leitet sich der Grund her, das durch dieses Bad die harten Ränder bösartiger Geschwüre erweicht, übel geheilte Wunden wieder ausverechen, fremde darinn gelassene Theile ausgestoffen, die Wunden gereiniget und geheilet werden,

Es ist nun gang tlar, daß in dem entgegengesetzen Justand der festen Theisen der zu grossen Schlapp, beit, der ausserliche Gebrauch unsers Wassers ganglich zu meiden, und der innersiche mit Vorsicht vorzunehmen sepe, und man vorher die Krafte dek Kranken genau untersuchen musse; ben innerlichem Gebrauch kan man die Wenge des zu trinkenden Wassers so vermindern, daß man daher Rugen hoffen

tan und teinen Schaben beforchten muß , bann unfer Rorper ift fo wunderbar bereitet, daß je eine Berrichtung fomobl als die Urfach als auch als die Burfung ber anbern angufeben ift; fo, wenn g. E. Die fefte Theile gu Schlapp find , baben fie weniger Rraft bie in ihnen ent haltene Gafte fortgutreiben, banaben biefe flocken, verberben , ju ber Rahrung und Biederherstellung ber festen Theile unnut werben , und neuen Anlag ges ben derfelben Schlappheit ju unterhalten ; bieraus erhellet , daß was den flufigen Theilen ihren gefunben Zustand wieder giebt , das gleiche auch in 216. ficht auf die festen Theile thun muffe , Diefer End. zweck nun wird noch ficherer erreicht werden , wenn augleich folche Sachen gebraucht werden , welche eis gentlich auf die feste Theile wurten , als Bewegungen , Reiben , nahrhafte und leichte Speife u. f. f. Roch ift ju erinnern , baf fur febr garte Berfonen unfer Baffer mit gleichen Theilen ober 1. Efel : Beig. ober Rub = Milch , Die frisch gemolten worden , pera mischet werden muffe, welches bann eine nicht nur perdunnernde fondern auch nahrende Argnen ift , welche in den langwierigften Rrantheiten gleichfam Bunber murtet.

Mus gleichen Grunden , welche angeführt worden , um ju beweifen , dag in Rrantheiten , welche von Schlappheit ber festen Theile bertommen , bet aufferliche Gebrauch ganglich zu meiben und ber in. nerliche mit Borficht angurathen fene, muß man fich auch por beffen innerlichem und aufferlichem Gebrauch buten , wenn die tleinften Befaffe geborften, oder von einer Scharfen Materie burchfreffen find, ober bie festen Theile gar allen Tonum beriobren haben , weil zu furchten , daß fo fehr geschwächte ober verwundete Theile , ben ftarferem Umlauf bes Bluts und ihrer Ausbehnung burch die Menge bes Baffers gerreiffen und ein tobtlicher Ausfluß ber in ihnen enthaltenen Gaften entstehen tounte ; banaben Lungenfüchtige , Bafferfüchtige , ben Blutguffen und Goldader . Rlug Unterworfene , fcwangere Beiber u. f. f. ihren Gebrauch meiben muffen , aus glete chem Grund muffen Bollblutige burch eine Aberlaffe Die Menge des Blute mindern , ehe fie bas Baf. fer zu trinten anfangen , auch alles wie Gift meis ben , was ben Rorper erhipt und bie Geschwindige teit bes Umlaufs bes Bluts ju febr vermebret.

Da die ben dem Trinken sowohl als Baden zu beobachtende Regeln die gleichen sind, tie ben andern Wasser. Euren vorgeschrieben werden, und man folche an sehr vielen Orten finden kan, so will ich mit derselben Vorschrift diesen Auszug nicht unnothig erweitern sondern ihn hier beschliessen.



#### Beschreibung

eines

bequemen Reise : Barometers,

von

Chriftoph Jekler von Schafhausen, Mitglied der Geseuschaft.



D. er gemeine Barometer ift heut gu Tag jeber. mann fo bekannt, bag es überflußig ware ba. bon eine Erflarung ju geben. Beil man mabrgenommen, baf auf fein Steigen ober Fallen vielmal eine Bers anderung bes Bettere erfolgete; fo murbe man barauf aufmerkfam : Und weil biejenigen Dinge, welche ben Menfchen die nothigsten find , fehr von der Bitterung abhangen : fo vermehrte diefes ihre Aufmertfamteit, und machte ben Gebrauch bes Barometers fehr nutlich. Inber That mare er auch ein fchr nublich Inftrument, befonbers in ber Landwirthschaft, wann man aus feinem Steigen und Fallen allemal die bevorftebende Berandes rung bes Wettere ficher fchlieffen tonnte. Allein bie Ers fabrung lebret, bag biefe nicht allemal auf ienes erfolge. Man fordert aber von einem Barometer etwas, bas et nicht ift, wann man ibn zu einem Better . Dropheten machen will , indem er weiter nichts angeiget als die abgeanderte Schwere bet Luft. Die Beranderungen aber bes Wettere hangen bon ben Winden, ber Barme,

ber Kalte, den Nebeln, den Ausdunstungen, und noch andern Ursachen mehr ab, welche, ob sie schon die Luft schwerer machen, und folglich den Barometer zum Steigen bringen können, bennoch Regen zu verursachen im Stande sind. Daher kommt es, daß die Barometer eine bevorstehende Beränderung des Wetters so ungewiß anzeigen.

Der Varometer gehört also noch hauptsächlich ben Raturforschern, benen er auch mit Necht schäßbar ist. So sihr sich die Erkenntnuß bes Philosophen von der gemeinen Erkenntnuß, und das Vergnügen über die Erikzbeckung der Ursachen einer Natur-Begebenheit über das Bergnügen des blossen Wissenscheit, den der Natur-forscheidet sich auch der Vortheil, den der Natur-sorscheidet sich auch der Vortheil, den der Natur-sorsche vor dem gemeinen Mann von dem Varometer hat. Diesem Instrument hat man es nächst der Lustz-Pumpe größtentheils zuzuschreiben, daß man so viese und sichone Eigenschaften der Lust hat entdecken können, welsche die Natur-Lehre so sich bereichert haben, und ohne welche sie wohl wären verborgen geblieben. Ich will nur eines einzigen gebenken.

Es ist ben den Naturforschern eine eben so bekannte Sache, daß man mit dem Barometer die Sobie eines Obysic. Abb. III. B. Bb Bergs

Berge über bas Thal oder einen andern Ort erforfchen tonne, fo bekannt feine Eigenschaft bas Better vorber gu perfundigen ben den gemeinften Leuten ift. Es mare au wunfchen, daß man bergleichen Meffungen fo zuverläßig perrichten fonnte, als bequem es ift, fie fast überall anaubringen. Man tan gwar nicht allemal auf die Gipfel ber Bergen tommen, und bie Urfachen, welche baran hinderlich find, machfen vielmal mit den Soben felbften, in welchem Rall bann ber Gebrauch bes Barometers wegfallt. Allein gemeiniglich fan man an dergleichen Orten auch teine geometrifche Meffung vornehmen; wie Denjenigen bekannt ift, welche auf unfern Alven gemefen find. 3ch will hier nichts fagen von der Schwierigkeit geometrifch die Sohe einer Gegend über eine andere etmas entfernte zu finden , fo die Refraktion und andere Umftande überaus fchwer machen; welches fich aber mit dem Barometer viel leichter und zuverläßiger bee wertstelligen laft. Man hat zwar die dazu dienliche Theorie noch nicht fo weit gebracht, daß man nicht noch immer befonders ben groffen Soben mehr oder minder nach Beschaffenheit der Luft, der Barme, und der Rals te Rebler zu fürchten habe. Indeffen haben, feitdem ber beruhmte Pascal die erfte Arbeit bon biefer Art unternommen, Mariote, Caffini, Bernoulli, Bouguer, Gulger, Lainbert, und andere mehr die Theorie so weit getrieben, als man sie von so groffen Mannern erwarten kan. Es scheint zwar, daß man noch nicht genugsame Bersiche an Bergen gemacht, deren höhe etsiche 1000. Buß beträgt, bev denen man aber Stuffen von 1000. Zuf too. Fuß abzustecken hätte, um beh allen den Fall des Queckfilbers im Barometer zu bemerken, damit man dazaus das Geseh der Abnahm der Schwere der Lust finben könnte. Allein hiezu dienliche Berge sindet man selten. Dieses ist vielleicht eine Ursache, daß man sich bisher zu viel mit Sppothesen behelsen mussen.

So reigend es aber vor einen Naturforscher ift, auf eine leichte Art die Sohe eines Bergs, ober einer Gegend über eine andere zu erforschen; ja so vergnügend es ihm sonn kan, ben Durchreisung eines Lands seine Höhe zu finden, und daraus vielmal einige Ursachen der mehr oder mindern Fruchtbarkeit, und des Wachsthums verschiedener Pflanzen zu entdecken; so wenig läßt sich die ses bequem durch einen gemeinen Barometer bewerkflelligen, und das verschiedener Ursachen halber. Man kan nämlich denselben ohne Gefahr ihn zu zerbrechen nicht leicht auf einen hohen Berg tragen, wann derselbe sehr steil ist; und dann befindet sich kein Maasstad baben, das man den Fall des Quecksilders bequem messen könn-

te. Wollte man aber einen Maaßstad neben die Rohren hin machen; so wurde man doch des Zwecks verfehlen: Dann der Punkt, von welchem man zehlen muß, oder die Oberfläche des Queckfilbers im Kölblein verändert sich, je nachdent dasselbe in der Röhre steigt oder fällt; mithin weiß man nie genau, wo man zu zehlen ansangen muß. Es könnte zwar diesem Uebel abgeholfen werden, wann man einen beweglichen Maaßstad daben andrächte: Allein ein kleiner Fehler ben der Richtung beffelben am Kölblein macht oben in der Röhre einen desto grössern, je weiter dasselbe ist. So man aber anstatt des Kölbleins eine Rohre, die gleiche Weite mit der langen Röhre hat, andringt, so fällt der letzte Fehler weg.

Um dieser Bequemlichkeiten willen hat man auch sichen längst auf verschiedene dienlichere Einrichtungen gedacht, welche aber mehr oder minder der daben gehabten Absiecht entsprechen. Se folget aus dem vorhin gessagten, daß ein hiezu dienlicher Barometer sich bequem tragen lassen, und so eingerichtet senn musse, daß man die Höhe des Quecksilberd leicht und genau messen könne. Wer auch weiß, wie ein Barometer muß gefüllt werden, wann er recht gut seyn soll, wovon in Muschenbroels Physis pag. 850. (der neuesten Ausgabe) nachzusehn; der wird leicht begreifen, daß es unmöglich seye auf eis

nem Berg, oder an Orten, wo man die dazu nöthigen Hulfsmittel nicht haben kan, einen Barometer genau zu füllen. Woraus klar erhellet, daß ein bequemer Barometer so eingerichtet seyn musse, das man ihn gefüllt überall hin tragen könne. Derjenige, den herr Professor Sulzer in den Ackis Helv. Vol. ztio beschreibt, scheint zu solchen Messungen vor andern bequem zu seyn. Es ist gewiß, daß er denselben auf verschiedene Reisen genommen, und überall wohl gebrauchen können. Wie weit man mit demjenigen, den ich mir zu beschreiben vorgenommen, diesen Zweck erreichen könne, stelle ich der Untersuchung der Naturforscher anheim. Man wird sinden, daß er in einigen Stucken mit herr Professor Sulzers seinem übereinkommt, in verschiedenen aber abzgeändert ist.

Die erste Figur stellt bas Profil ber langen Robre vor. AB ift eine gerade glaferne Robre 29½. Frangoffe sche Zoll lang, und innwendig 2. Linien weit. Ben C ift in der Lange von 4½. Zoll von B an eine Schraube von Buchs oder Eben : holz festgekuttet, von der Form, welche die Figur anzeiget.

Die zwente Figur ftellet das Profil der turzen Rob. re vor, in welche die lange Figur 1. geschraubet wird. E ift eine glaferne Rohre 5. Soll lang und 5%. Linien weit, welche oben und unten in die Kapfeln F und G gefüttet wird. In die Schrauben-Mutter F nuff sich die Schraube C genau schicken; und damit, wann der Varometer gefüllt ist, tein Quecksilber herausbringe, so wird ben d ein weiches Leder aufgeleimt. Das Loch ben a ist so groß, daß die lange Rohre willig hinein gebe. In der untern Kapsel G ist gleichfalls ein Schrauben-Loch vor die Schraube H.

Die dritte Figur enthalt das Profil bender in einander gesteckten Rohren, und stellt den Barometer gefüllt vor. Das dunkle bedeutet Dueckfilder. Die lange Rohre ist also gang mit Queckfilder angefüllt; desgleis chen ist der Raum zwischen der langen und kurzen Rohz re gleichfalls voll Queckfilder. Diese Rohren werden auf folgende Beise gefüllet:

Wann die turze Robre Fig. 2. an die lange Fig. 1. feli geschraubet ist; so öfnet man die Schraube H, und durch diese Eröfnung giesser man so lang Quecke silber, die dassilber das Schrauben-Loch von H erreicht. Es ist gut, wann man während dem Eingiessen die Robre nicht lothrecht halt, sondern unter einem Winkel, der ohngesehr 50. Grad mit dem Horizont macht, das

mit die Luft dem Quecksilder besser ausweichen könne. Sind etwann kleine Luft- Bläßlein in der Röhre, so darf man nur den Finger auf die Kapsel G halten, und die Röhren umwenden, so wird eine grössere Lust-Blasen hinauf steigen, und die kleinern verschlucken: Worauf man den Barometer wieder umwendt, daß die Kapsel G übersich komme, so wird die Lust-Blase herauf fahren. Hierauf wird die Schraube H hinein gemacht, und also die Röhren verschlossen. Ich sind de unnöthig zu erinnern, daß man benm füllen die Röhre samt dem Quecksilder recht rein und warm machen müsse. Ueberhaupt hat man daben alles dassenige in Acht zu nehmen, was ben einem gemeinen Barometer, wann er recht gut werden soll, in Acht zu nehmen ist.

Dieser Barometer wird auf ein sauberes Brettsluck, so 37. Joll lang, 2½. breit, und 9. Linien bief ist, sest, gemacht. Fig. 4. Ben MM ist eine hohlkehle gestoffen, so tief, daß die lange Röhre halb darein zu liegen komme. Das Stuck C wird gleichfalls ordentlich eingelassen, daß die Röhre nicht schlottere. Und damit sie sich nicht in die Ründe bewege, so ist über die lange Röhre ben D ein vierectigtes hölgen sestgemacht, welches in das Brettsluck eingelassen wird. Ben R und S

werden entweder zwen dunne mofferne Blechgen über Die Robre bergefchraubt , um ihr bas Berausfallen ju berwehren, oder man bohret 2. Lochgen, und macht fie mit badurch gezogenem Drath ober Kaden feft. NN wird eine groffe Sohlfehle gemacht, etwas groß fer ale bie Dice ber Rapfeln erforbert , bamit fich bie turge Rohre willig barinn über die lange bewegen laffe. Ihre Lange beträgt bis an C 11. 3oll. Ben O ift ein Stuckgen feftes Solz eingeleimt, in beffen Mitte ein Schrauben : Loch gemachet wird. Auf der badurch gebenden Schraube Q ruhet die furge Robre, mann ber Barometer geofnet wird, und bienet alfo biefelbe nach Belieben hoch ober nieder ju ftellen. Ben PP wird eis ne Ruth eingestoffen, in welche ein Stab gestecket wird, ber fich verschieben lagt , gu welchem End sowohl der Ctab als die Ruth immendig weiter find. Auf Diefen Stab werden 28. Frangoffiche Boll getragen , und ber Anfang benm Zeigerlein b gemacht, beffen Beite von V weg 71. Boll ausmacht. Benn isten Boll wird ein fartes Dapier auf denfelben geleimt, und bis auf den 28ften in Boll und Linien getheilt. Endlich wird oben ein Loch burchgebohrt, bamit man einen farten Binds faden dadurch giehen konne, um das gange Instrument aufzuhängen. Auf Diefes Brettfrud wird ein Dedel

von gleicher Groffe gemacht, in welchen gleichfalls die Rohren mit den Kapfeln muffen eingelaffen werden, das mit er genau auschliesse; sodann wird er mit 2. Schrausben darauf seitgemacht.

Bill man biefen Barometer brauchen ; fo wird ber Decel loggemacht , bas Stud mit bem Barometer lothrecht aufgehangt; und , wann man fich benfelben wie in ber aten Rig, perschloffen porftellet, fo wird bie Schraube O jurud gezogen, darauf die furge Robre ben F aufgemacht, und vermittelft der Schraube Q fo lang gerichtet , bis ber Zeiger b genau die Oberflache bes Queckfilbers andentet. Rach diefer Richtung wird bas Queckfilber oben in ber langen Robre fogleich bie Bobe feines Stands in Bollen und Linien angeben. Mann man ihn wieder verschlieffen will, fo bebt man Die furge Rohre in die Sohe, und fdraubet die Rap. feln ben F gufammen, worauf Die Schraube Q binauf gewunden wird , bis fie an H anfteht : Go bat man weiter nichts zu thun, als ben Dedel wieder bar. auf zu machen.

Weil man also siehet, daß vermittelft der Schraube Q die Oberfläche des Quecksibers in ber untern Robre genau auf den Zeiger kan gerichtet werden; so möchte Bb 5 man vor überflusig halten, den Reiger mit dem Maas, stab beweglich zu machen. Allein es ist zu merken, das auf sehr hohen Bergen, wo das Quecksilber weit hinunter fallt, und folglich in der untern Röhre sehr steigt, die Schraube Q, so fern sie samt dem Raum Z nicht ziemlich lang sind, nicht zureichend sehn können, den Barometer genau zu richten: In solchem Fall nun ist es sehr gut, wann der Maasstab sich hinauf rücken läst.

Das einzige, fo ich noch anzumerten habe, ift, baff man febr barauf feben muß, baf bende Robren eine folche Beite haben, daß der Raum von einer bestimmten Lange in ber langen Robre gleich fepe bem Maum von eben berfelben Lange zwischen benden Rohren, mann fie namlich in einander geftectet find ; . bamit, mann bas Quedfilber g. E. um einen Boll fallt, es juft fo viel in der turgen Robre fteige. Ich nehme bier an , daß allemal benm Richten des Quedfilbers auf ben Beiger ein fleiner Fehler begangen werde, wela cher aber faft am fleinften fenn wird , wann bende Robren die befagte Beite haben. Dann wann ber Raum gwifden benben Rohren von ber Lange eines. Bolle &. E. 4mal groffer mare, als ber Raum von gleis cher Lange in ber langen Robre; fo murbe auch ber Fehler

Fehler beym Richten 4mal gröffer feyn , wann man den gleichen Fleiß, wie im ersten Fall, angewandt hate te. Es ist freylich wahr, daß, wann der Raum zwieschen Böhren nicht sonderlich groß, hingegen die lange Röhre sehr weit wäre, der Fehler, den man beym Richten begeht, noch sehr vermindert würde. Ale lein man wird leicht einsehen, daß man alsdann in ans dere Unbequemlichteiten verfallen würde.

3ch hoffe, man werde nun aus diefer Befchreibung einsehen, fowohl wie Diefer Barometer eingerichtet fene, als auch wie er muffe gebraucht werden. 3ch halte Davor, Die Rebler, Die ich oben ben den gemeinen Barometern bemerft, fenen bier giemlich gehoben. Dag fich ein folder Barometer bequem und ohne Gefahr que gerbrechen tragen laffe , fan ich aus der Erfahrung behaupten; indem ich benfelben auf ein paar tleine Reifen genommen, und auch auf einige der bochften Berge bes Schweiterlands getragen babe , auf welche fich gewiff feiner magen wird , wann er nicht des Rietterens gewohnt ift : Er bat wohl manchmal an bie Felfen angestoffen , jedoch ohne Schaben. Daf er fich auch bequem richten laffe , zeiget feine Struttur. Bie ich ihn von einer fleinen Berg . Reife wieber Itrud gebracht , fo bab ich ibn gegen einen febr richtis

gen Barometer gehalten, und gefunden, daß er mit demfelben noch gang genau übereingestimmt. Wann aber auch schon ein Luft. Bladchen darein kommen follete, so ist es, wie oben gezeiget worden, fehr leicht wieder heraus zu bringen; gleichwie es gar nicht schwer ist diesen Barometer zu füllen.

#### Beobachtungen

der Sohe dieses Barometers auf einigen Bergen in unserer Schweiß.

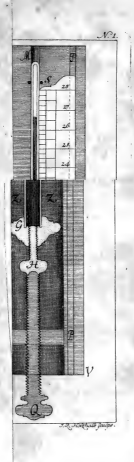
	Höhe des Barom.	Hohe des Therm.
Burich ben 20. Aug. 1765. um 3.		
Uhr nachm. ben der fchonften		
Witterung	27/1/21/11	1
Auf dem Friefenberg um halb funf		
11hr = • •	26119111	
Huf bem Uetliberg um halb feche		
116r = = =	2511,9111	
um halb fieben		
uhr .	2511 82111	110
Auf dem Kolbenhof um halb Acht		
11hr = = =	2611 8 1111	30

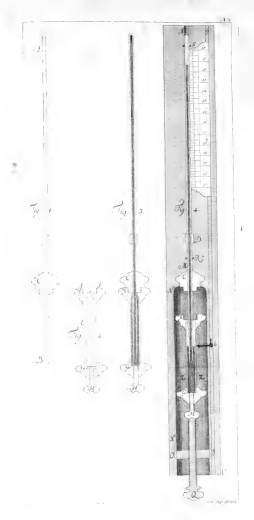
#### eines bequemen Reife . Barometers.

397

	Hohe des !	Scherm.
In Altorf ware den 24. Aug. 1765.		E
nachm. um 4. Uhr, da der him-		
mel ein wenig mit Bolfen bedectt		
war = = =	261/11111	70
Den 25.in Bafen um 2. Uhr nachm.		
ben hellem himmel .	25 . 64	9
Am gleichen Tag in Urfelen um 10.		
Uhr nachm.	24 / 1/4	5=
Den 26. detto ben ben Capucinern		
um 9. Uhr vormittag ben hellem		
Himmel : .	22 / 3	4±
Auf einer Alp gegen bem Liviner,		
Thal um 11. Uhr vorm.	21 / 101	4 x
Muf dem Gotthard oder Stella um		
4. Uhr nachm. da Rebel anfien-		
gen aufzusteigen	20 / 61	10
Den 27. in Urfelen um 4. Uhr nach.		
mittag da ber himmel mit einem		
Gewitter drohte	23 / IOT	5
Ben den Gen-Sutten ob Urfelen ge-		
gen bem Gleticher um 61. Uhr		
nachm. während bem Gewitter	22 . 4	1 1/2
Den 28. detto in Altorf um 3. Uhr		
nachm. ben hellem Wetter	26 8 8 2	10
A		Den

398	Beichteibung eines bei	quemen 20.	
<b>8</b>	in distances and the Hamiltonian	Barom.	Höhe des Therm.
	9. in Schweiß um 10. Uhr	1	1
	nittag s s s	2611 , 52111	8°
Um 8.	Uhr nachm. auf dem foges		i
nani	iten Schweißer hoggen, da		
es a	nfieng ju bligen .	23 11	5
Den 3	o. detto in Einsidlen um 2.		1
Uhr	nachm. ben trubem Wetter	25 3 44	81/2
T	Observationen im Apper	izeller - Lan	ið.
Den 11	. Junii 1765. in Herifau	25 = 91	7 1/2
à s	. in Urnaschen	25 = 7	6
ė s	auf Durren	24 = 10	
	auf dem Dur-		41/2
ren	Spity = =	23 . 6	
Auf de	r Peterd = Alp =	$23 \neq 5\frac{2}{3}$	11/2
Auf de	m Kronen Berg 3	23 = 3 <sup>t</sup> / <sub>4</sub>	3
Auf de	r Hoh=Alp	23 9 8	2
Den 5	Julii in Urnaschen .	25 \$ 9½	$I\frac{\dot{t}}{2}$
ġ à	o auf der See-Alp	24 = 10±	6
Den 6.	detto auf bem Gyrenspit		
nebei	n bem hohen Megmer :	21 / 82	45
Den 7	benm wilden Kirchlein	23 # 101	3
Den 9	detto in Bischoffiell .	26 = 8	53
			Aurze





### Aurze Beschreibung

einer neuen

# Zubereitung oder Saturation

## Krebsaugen,

und des Gebrauchs derfelben in verschiedenen fonderbar hitzigen Krankheiten,

von

#### Mt. A. Cappeler,

Med. Dr. des groffen Raths ju Lucern, Mitglied her Ronigl. Englischen, und der Naturforschenden Gesculschaft in Zürich.



8 ift niemand beffer bekannt, ale benienigen Meraten, welche taglich mit ben Rranten ums quaeben haben, und mit der Hugubung ihrer Runft fleif fig beschaftiget find , wie viel es annoch fehle , dan fie eine binlangliche und fichere Beilungkart und bequeme Mittel haben, Die bisigen Rrantheiten, Die innerlichen Entzundungen, die bosartigen Fieber, auch Rieber die mit Musichlachten begleitet find, geschwind, ficher, und ohne piele Arunepen zu beilen; ich will nicht weitlauftig fenn, alle die Beilungswege und die verschiedenen Bor. fchriften anzuführen, welche die Mergte vorgefchlagen baben, indem einige unterschiedliche Bulver, andere faure Safte aus dem Dflangen- und Mineralreich entweber als lein ober mit Spiritibus alkalinis gebrochen vorzuglich anrathen. Undere wollen von nichts anders als einem Methodo heroica wiffen, und mit vielem Aberlaffen und. fart ausleerenden Mitteln helfen. Undere pflegen nur mit temperirenden, noch andere mit Schweiß, treiben, ben Mitteln die Eur ju verrichten. Die Ungewigheit aller

aller dieser Methoden ist die Ursach, daß ich mich lange eifeig bemührt habe, ein sicherers und wo möglich befferers Mittel aussindig zu machen; ich glaubte dieses Mittel in den von vielen Aerzten gerühmten, von andern aber sehr verhaßten absorbirenden Arzneven zu sinden, wenn sie namlich mit einer tüchtigen und würksamen Saure verseht und in zulänglicher und oft wiederholter Dosis gegeben wurden, darben aber auch keine gar zu gefünstelte und kostbare Zubereitung nöthig ware. Ich sieder also mit dem Jahr 1762. an auf folgende Art die Entzündunge-Fieder und die Fieder mit Ausschlächzten, als z. E. Friesel purpur Scharlach-Fieder ic. zu tractiren.

Ben dem ersten Angriff der Krankfeit liesse ich bey vollblutigen Personen, oder wo eine hinterhaltung der sonst gewohnten Blutausleerungen zugegen ware, eine Ader auf dem Arm oder Fus ofinen. Nach der Abertasse, wann sie je nothig ware, mußte ich sonderbar auf den Magen Achtung geben, weilen die Diat derienigen Leuten, die ich zu besorgen hatte, mich meistentheils eine zähe, schleimichte, saure, oder auch versderen gallichte Materie vermuthen liesse. Ich ilesse also in diesen Fällen folgendes Brechnittel vorgehen: pulverisitete Krebsstein zwen Drachmen, Brechweins Obersie. 216b. III. 23.

ffein zwen Grane. Ueber Diefes Bulver goffe man bren ober vier Loth von dem unten ju beschreibenden Efich. Mach bem Berbraufen mifchte man noch etwann bren Ungen Solderbluft = oder Lindenbluft = Baffer ben, Dies fes nahme der Rrante auf einmal. Es erfolgte gemeis niglich mehreres ober wenigeres Erbrechen, und auf biefes wurde der Krante augenscheinlich beffer , die Sit nahme ab, ber heftige Kopfichmergen, bas Frrereden, ig fogar bas Stechen auf der Bruft und die Engbrus Rigfeit perminderten fich, und ben einigen horten fie gar Bu befferer Auflosung und Bertheilung lieffe ich nach Berfluf von 6. ober 8. Stunden die obige Dofis ber mit gleichem Efig verbrauften Rrebefteinen auf bas neue einnehmen. Es hat fich etwann gefüget, bag man nichts ben Sanden hatte ale Arcbesteine und gemeinen meiffen Bein , in diefem Fall wurde nur ber Bein ans fatt des Efiche beif gemacht, und mit den Rrebsaugen verbrauft gegeben, doch ift der Efig immer vorzuziehen.

Nachdem zwen folche Dofes auf angezeigte Art dem Kranken gegeben worden, so wurde eine Mixtur verord, net aus einem Loth oder sechs Quintlein Krebssteine. Pulver, mit genugsamem Esich getränkt, (ich will dies sen Esich, um ihn von den viclen andern Compositionen, die man in den Apothecken hat, zu unterscheiden,

Acetum Salutis, Beil Efich beiffen,) aus etlichen Ungen bon einem anftanbigen bestillirten Baffer mit etwas Magfaamen = Rlapperrofen = Simbeeren = Cibifch . oder eis nem andern Gaft verfüffet, und alle bren Stunden ein ober given Loffel voll bargereichet.

Der Bundargt, welchen ich zugleich als meinen App. theder gebrauchen muß, fonnte fcon bor Ente bes Mergen Diese Methode nicht genugsam rubmen, indem und von allen Kranten , welche wir in Beit von bren Monaten an einem grafirenden heftigen Bruft- und Gal-Ien-Rieber in Die Cur bekamen, nur eine einzige Ro.iafig rige Frau megftarbe, welche wir vielleicht auch megen Entlegenheit des Orts nicht genugfam beforgen fonnten.

Machdem Die zwente Dofis von zwen Drachmen genommen worden, fo fienge es fich mit den Rranten qemeiniglich an jur Befferung angulaffen, indem eine ftarfe Musbunftung zu erfolgen pflegte, fo baf fie fchon ben vierten Jag ihred Fiebers ledig wurden, ohne baf fie ben Gebrauch der beschriebenen Mirtur nothig hatten. Much dieienigen, fo fpather Gulfe fuchten, und ben bes nen fich ichon eine beftigere Entzundung der Bruft zeige te, famen boch zu meiner groffesten Freude Dabon, ben Diefen logte Die Mirtur fart auf, es erfolgte ein febr

häufiger mit Blut vermengter Auswurf, und das Qualffern und Rocheln auf der Bruft hörte auf.

Von dem Maymonat an dis auf die gegenwärtige Beit wurde ben allen fiedrischen Anfallen, und auch in dem die letzte Monate start grafirenden ernstlichen Catarhal Tieber, von und keine andere Methode eingesschlagen; und wer anfänglich nach derfelben tractirt worden, ist Gott Lod! bald wieder darvon gekommen; sogar in den Bechsel-Tiebern verspührte man gute Würztung von diesen Mixturen, wenn sie in Zeit der hitzen gegeben wurden.

Nun dieses gange Jahr durch waren meine Borschriften-so wie gemeldet gang einfach, ich fande nicht
einmal nothig, nur ein einziges Gran Salpeter zu
gebrauchen, ohne welches man sonst tein Arzt seyn
wollte; das Schweiß, treibende Spießglas liesse ich nur
zuweilen den Mixturen bensehen.

Damit aber dieses Mittel keine fernere Zubereitung nothig hatte, und alsobald von den Kranken gebraucht werden könnte, so habe ich eine groffe Menge Kredsteine auf einmal mit diesem heil : Efich genugsam tranken und wieder austrocknen lassen, da dann die zwey ersten Doses jede zwey Drachmen, die andern aber,

aber, so bis ju Ende der Krankheit alle drey, vier, oder seche Stunden gegeben wurden, 40. bis 60. Gran fark waren. Dieses also zubereitete Pulver liesse ich ostmalen sowohl um ihm mehreren Geruch zu geben, als auch seine Krafte zu verstärken, noch mit einigen Tropsen des Olei Bezoardici mischen.

Ich will hier nur etliche Falle fürzlich anzeigen, damit man von der Burkung dieses heilmittels schliessen könne, ohne mich in die Beschreibung der Krankbeiten, in welchen es gebraucht worden ist, einzulassen.

Ein Mann von 91. Jahren wurde von einem his tigen Bruft-Fieber in das aufferste getrieben, die Ansfüllung auf der Bruft ware erstaunlich, der Auswurf bliebe zuruck, und er röchelte; etwann fünf unserer Mirturen erretteten ihn wieder, so daß er jetzt noch lebt und gesund ist.

Bon biefer Art Kranken, welche errettet worden find, tonnte ich mehrere anführen, ich habe aber nur das Benfpiel von diefem Greifen benfegen wollen, weil es sonst selten ift, daß Leute in einem so hohen Altex dergleichen Krankheiten überstehen konnen.

Ein Mann von 25. Jahren liesse mich durch seine Mutter berichten, daß er einen hestigen Schmerzen von dem Genick bis in den hals empfinde, und daß der Schmerz alle Augenblicke zunehme, er nahme zwen Dofes von dem Pulver ein, und nach etwann 8. Stunden war er von diesem Schmerzen besteyt.

Es biente auf gleiche Art in andern reiffenben Schmergen; in schmerzhaftem Urinlassen; in Blutflussen, mit Bufatz von rothen Corallen. Absonberlich in verschiebenen Fiebern, welche fich mit Aussichlachten enben, indem diese mit Erleichterung ber Kranken glucklich und bald zum Vorschein kamen.

Ich muß aber gestehen, daß ich dieses Pulver nicht immer allein gegeben habe; wo die Schmerzen und die Krämpfungen gar zu heftig waren, verseizte ich es mit dem Mohnsaft; anderemal wann ich den Schweiß befördern wollte, und dieser nicht auf den Gebrauch des Pulvers allein folgte, mit dem Schweiß: treibenden Spießglaß; in der Krätze mit dem schweiß: treibenden Spießglaß; in rheumatischen Schmerzen mit pulverissiten Regenwurmern; in verschiedenen Brustbeschwerzen mit Schwefelblumen, mit Sußholz und Safran; in Magentrantheiten mit Aron: und Zittwer. Wurzeln.

Es fan auch, wenn es die Anzeige erfordert, mit Camp pher, Biebergail, Biefam ic. verbunden werden.

Run follte ich noch nicht nur aus ben Erfahrungen, fondern auch aus ber Matur Diefes Mittels zeigen, baf es aut und mit Sicherheit zu gebrauchen fene, allein ich will furz fenn, da der groffe Boerhaave alles über ben portreflichen Muten und Gebrauch bes ERiche gefagt bat, und da Sofmann, Junker, Tralles und ichon por ihnen Ettimuller und Ludovici fich vor die mit ber Gaure gefattigte abforbirende Mittel gunftig erflart haben. - Dag aber unfer Bulber nicht nur eine groffe Menge Saure in fich schlucke, sondern auch bie von bem Efich aufgelofte murtfame Theile ber Meerzwiebel, ber Cafcarillen ic. in fich faffe, zeiget bie Schwere, bie Rarb, ber Geruch und ber Gefdmad beffelben : Es wird auch die Erfahrung ferners zeigen, ob biefe Bubereitung nicht verdiene vielen andern bochgepriefenen Uranenen an die Seite gefett ober gar vorgezogen gu mers ben : 1Ind es tonnte mir in meinem boben go.jabrigen Allter nichts angenehmers fenn, als wenn ich noch ets was wefentliches jum Rugen meines Rebenmenfchen, welchen ich immer von Bergen lieb gehabt habe, batte bentragen tonnen.

#### 408 Aurze Beschreibung der Arebsaugen.

#### Befdreibung des Beil . Glichs.

r Holland	er = VI	ùthe	9		3	3	Handvoll.
Klapper	rofen	9			:	2	,
Gichtrof	en	=	,	=	,	2	
Frische	Citron	enfdy	aalen		=	2	Loth.
Trochne	Meery	wieb	el s	,	=	3	9
Chagrill	en = Ri	nde	=	,	=	1	= '

Rlein zerschnitten mit einer Maag von gutem weissen Wein zefich, oder auch bestillirtem Egich genugsam digerirt und filtriet:

Bell ben Gurfee , den 23. Nov. 1762.



### Beschreibung

einer

# Maschine,

vermittelft welcher ohne Muhe und in furzer Zeit eine groffe Menge Waffer in die Sohe tan gehoben werden.

Aus einer von dem seligen Sen. Obmann J. Jacob Wirg vorgelesenen Abhandlung ausgezogen, und mit neuen Erlanterungen vernehret,



# Beschreibung einer Maschine

Waffer ju schöpfen.

23 ernunftige Beurtheiler ber in allerlen Wiffen fchaften und Kunften gemachten Erfindungen find alleit gewohnt gewesen ben Werth

derfelben, und besonders neuer Maschinen nicht bloß nach Berhaltnis der Anzahl ihrer Theile, der Geschicklichkeit, welche ben ihrer Versertigung ersordert wird, oder einer künstlichen Berwicklung in Absicht auf die Zusammensteung der Theile und ihrer Spielung untereinander, zu vergrössen. Freylich verdienen deraseichen durch die aussertliche Scharspinnigkeit entdeckte Kunstitucke, in Fällen da man sich auf eine leichtere Weise nicht wohl helsen kan, alle unsere Bewunderung und Hochachtung; aber die einsachsten Einrichtungen sind ohne Zweisel allzeit die bequemsten und brauchbarken; und so bald die Würfung oder der Endzweck, den man zu erhalten sucht, eigentlich angegeben ist, so bleibt keine andere Regel übrig, den Wetth der hierzu vorgeschlagenen Mittel zu prüsen

und zu bestimmen, als die Leichtigkeit der Ausführung und die Dauerhaftigkeit der einmal veranstalteten Einrichtung: Bon diesen Sigenschaften hängt die Vollkommenheit der Maschine und von der Burkung derselben ihr Nuhe und die Anwendung ab, welche man zum gemeinen Besten darvon machen kan. In diesen beeden Absichten glauben wir, daß diesenige Maschine, wors von hiermit eine Beschreibung soll mitgetheilet werden, noch immer die Ausmertsamkeit des Publicums verdiesne, und seinem Ersinder, so wie seine übrigen mechanisschen Arbeiten, Ehre mache.

Es ist niemand unbekannt, daß das Wasser ben dem Maschinenwesen in vielerlen Absichten in Vetrachtung Komme. So wie es ben den wichtigsten Maschinen, wenn es immer die Umstände erlauben, mit dem grösse. sten Vortheil und als die krästigste Triebseder kan angewendet werden, dieselben vermöge seiner Schwere in Bewegung zu seizen: So kommen auch häusige Fälle vor, da es durch mußsame Handarbeit, oder wenn man diese zu vermeiden trachtet, vermittelst besonderer und grossen Theils sehr kostbarer Maschinen zu einer mehr oder weniger beträchtlichen Hohe muß aufgehoben werden. Ju allen Zeiten haben sich Leute gesunden, welche ihre Geschicklichkeit darzu angewendet haben die alle aemeinen

gemeinen Bedurfniffe zu beben ober zu erleichtern, und ift in Abficht auf ben eben erwehnten Endzweck bie Er. findungefraft ber Menfchen befonders fruchtbar gemefen. Erfindungen ber alten Zeiten find bis auf und getom. men , und werden noch beut ju Tage mit vielem Bor. theile angewendet, ba fie mit allen benjenigen Bequemlichkeiten begleitet find , welche ben ben gewohnlichsten Borfallen erfordert merden. Gleichwohl giebt es noch viele febr gemeine Bedurfniffe, welche eben wegen ihrer Allgemeinheit von groffem Belang find, von folcher Art, baf man fich lieber bequemet, ober vielmehr bequemen muß biefelben ju ertragen, oder mit vieler Mube ju heben , als man es unterfangen fan denfelben burch allautoftbare Mittel abzuhelfen. Go mangelt es eben nicht an Erfindungen das Baffer aus der Tiefe in die Sobie zu bringen, und die Runft hat auch ben ben fcmieriaften Rallen binreichende Mittel gewußt entgegen gu feten: Allein die mehreften find entweder ju unbequem, ju beschwerlich anguschaffen, und zu toftbar zu unterhalten, als daß man fich berfelben ben folchen Fallen bedienen fonnte, welche awar febr baufig vortommen, und alfo im gangen von groffefter Wichtigkeit find, aber jeder fur fich felbft betrachtet teine weitlauftige Unftalten verffatten : fo baf entweder tunftreiche und toftbare Maschinen fich bahin

dafin nicht fchicken , ober bie von der wohlfeilern Art allzufehlerhaft und nicht hinlanglich find die verlangte Wärkung hervorzubringen.

Die befannte Archimedische Bafferschraube ift in Diefem Betracht eines der ichatbarften Bertzeuge; fie ift febr einfach und erfullet ihre Bestimmung auf eine bequeme Beife: Gleichwohl laffen fich ben Berfertigung berfelben nicht alle biejenige Bortheile gufammen verbin. ben, welche, wenn nicht einer bem andern im Bege ftunde, ihr die groffefte Bolltommenheit verschaffen murben. Bird Diefelbe blog von Sols bereitet , fo ift fie menia toftbar, von feinem groffen Bewicht, und leicht ju bewegen, barneben aber nicht bon langer Dauer, meil fie die Abanderungen von Raffe und Trockne nicht ertragen mag, und fehr leicht Spalte wirft. Soll bie gleiche Mafchine von einer feften Materie, gum Erempel aus einem bargu tuchtigen Metalle verfertigt werben, fo ift ihre Roftbarteit ben ber erften Unschaffung fur piele eine nicht geringe Schwierigkeit, und erhaltet fie barne. ben einen folchen Bumache an Gewicht, daß die Beivegung berfelben und ihr Gebrauch betrachtlich erschweret merben.

Wir glauben bag basjenige Wertzeug, welches in bem Berfolg beschrieben wird, von dergleichen Unbequemlichteiten lichkeiten nicht nur befrevt fen, sondern in den furnehm, ften Absichten, welche ben Maschinen von dieser Art in Betrachtung kommen, so viel vorzügliches habe, als man immer wünschen kan. Es wird sich nicht übel schieken zu bemerken auf was Weise unser Kunstler zu seiner Ersfindung sen veranlasset worden, und wie er seinen ersten Entwurf verbessert habe.

Da ben einem einsmaligen Schneeschmelzen ein Rel. ler von Wasser überflosse, und mit Humpen ober Schöpfen nicht wohl Nath zu schaffen war, hat man sich an unsern herrn Wirz gewendet, welchem es auf folgende Weise leicht gelungen ift, die verlangte hulfe zu leisten.

Aus einem etwa siebengehn Fuß langen und acht Bolle breiten Laden bereitete er eine Rinne oder Kennel, an dessen einem Ende eine Multe oder Schöpftrog befesigt ward, von welcher weiter nichts anzumerken nöthig ist, als daß selbe auf des Bodens innwendiger Seite mit einer Klappe oder Bentill versehen gewesen, welches bloß von Holz gemacht aber mit einem gehörigen Gewicht beschweret war, um dasselbe, nachdem sich der Trog mit Wasser angefüllt hatte, wieder niederzudrücken.

Diefe einfache Schöpfgeschirr legte er ungefehr fechs Bolle über ben oberften Rellertritt (welcher mit der Straf

fe, wohin fich das Wasser ergiessen follte, von gleicher Sobie gewesen) zwischen zween, auf der Treppe aufgerichtete und versperrte Pfosten, auf einen durch beebe
Pfosten durchgestoffenen eisernen Ragel, auf welchem ber Kennel volltommen Frenheit hatte sich ohne Zwang zu bewegen, gleich einem Sebel auf seiner Unterlage.

Die Anwendung Diefes Bertzeuge wird man fich faft ohne weitere Erlauterung leicht vorstellen tonnen. Dasjenige Ende bes Rennels, an welchem ber Schopftrog befestigt ift, fommt namlich in ben Reller binein und bas andere reicht uber die Treppe hingus gegen bie Straffe, oder benjenigen Ort, ba bas Baffer abflieffen foll. Un bem pordern Ende wird queer über ben Rennel eine Stange befestigt, bamit einer, ober lieber gween Manner baffelbe aufheben , barburch ben Schopftrog in bas Baffer eintunten, und nachbem fich biefes burch bas oben erwehnte Bentill mit Baffer angefüllt bat, wieder niederdrucken, das Baffer in die Sohe bringen und ableiten tonnen. Go bald ber hintere Theil bes Rennels oder der Trog über die horizontale oder maffer. rechte Lage empor gehoben ift, fan fich das Waffer aus bemfelben in vollem Strom auf die Straffe ausleeren.

Mit diefer Buruftung hat man fich nicht langer gu befchaftigen gehabt, als von Abende funf bis eilf Uhr,

und mit dem ganglichen Leermachen des Rellers ift man in ficben Stunden zu Ende gekommen, ba fonft mit allem schöpfen und waffertragen bennahe nichts war aus, gerichtet worden.

Diefer ungefehre Bufall, und die in Gile angerathes ne Sulfe ift als die erfte Unlage gu ber brauchbarern Mafchine zu betrachten , welche Gr. Wirg im Sabre 1747, ju verfertigen ift veranlaffet worben. Er marb namlich von einem hiefigen Sandelsheren, bem Beffer einer betrachtlichen Cattunbleiche, ersucht auf Mittel gu benten, wie er fich aus bem in ber Rabe gelegnen Gee, ber zumeilen nur green , ofter aber acht Ruf niebriger ift, als bas trocfne Canb, auf eine bequeme Beife eine binlangliche Quantitat Baffer verschaffen tonnte, um etliche hundert Stude Tuch barmit ju befprugen. Er bewertstelligte folches ju bolltommnem Bergnugen bloß burch Berbefferung und Berdopplung bes oben befchries benen Schopftennels, und diefe Methode hat ichon bas male fo viel Benfall und Aufmertfamfeit verdienet , baff felbe im erften Theil ber neueften Samml. vermischter Schriften 800 Burich 1748. in einem Gendichreiben an Sr. Drof. Gulger in Berlin ift besichrieben worben. Geits bem hat ber Erfinder felbit eine umffandlichere Abhands lung hieruber ben unferer Gefellichaft vorgelefen , aus welcher

welcher gegenwärtige Beschreibung hauptfachlich berge. nommen und ausgezogen ift.

Ben dieser Maschine, welche wie schon erinnert worden, eine Berdopplung der vorgehenden ist, kommen zween Kennel vor, welche einen gemeinschaftlichen Ruhepunct haben: Soult kommen weder Rad, Jahn oder Getrieb, weder Röhren noch Kolben u. d. gl. zu betrachten vor, und erhellet also zum voraus, daß nirgends keine Anreisbung (friction) Statt habe, ausgenommen auf einer dunnen eisernen Achse, oder einem Nagel zungesehr auf die gleiche Art, wie ben einer genieinen Kennelwaage, oder einem Waagebalten, wormit sich auch soust, bees des in Absicht auf ihre Gestalt und Bewegung unsere Masschine am süglichsten vergleichen läßt.

Wir wollen sehen, wie man ben Zurichtung, ober ben ordentlicher Anlegung berselben zu verfahren habe. Die Maschine kommt nothwendig entweder in einen See, Fluß, Bach, Wassergraben, ober in einen andern mit Wasser bedeckten Ort zu siehen, welcher immer einen hinlanglichen Zusuß haben muß. An einem solchen Ort werden drey gevierte Pfosten in die Erde eingeschlagen, welche am besten von Eichenholz seyn können. Sind selbe, so weit sie aus dem Boden herausreichen, fünf Dhysic. Abb, III. B.

bis sechs Idle stark und mit einem etwas bickern Juß versehen, so sind sie von hinlanglicher Starke. Diese Pfossen werden so geseht, daß sie einen gleichschenklicheten Drevangel ausmachen, und ihr Abstand von einamber, so wie auch ihre Lange, sind nach der Grösse von den übrigen Theilen der Maschine einzurichten, wie aus dem Versolg erhellen wird. Zwischen zween dieser Psossen, welche die Grundlinie des Drevangels ausmachen, wird ein Queerholz eingezanst, und durch dieses holz und den dritten Pfossen wird ein runder eiserner Nagel durchgestreckt, welcher die Achse oder die Unterlage für die ganze Maschine abgiebt. Diese bestehet

- 1. Aus zween holzernen von Breitern zusammenge, schlagenen Renneln, welche an bem einen Ende durch ein Gelenk ober Charniere und vermittelft bes eben erzwehnten eisernen Nagels miteinander verbunden sind. Die Lange dieser Kennel hangt von der Tiefe des Baffers ab, und muß also allemal nach den Umfländen des Orts bestimmt werden, wie sich weiter unten zeigen wird.
- 2. An bem andern Ende eines jeden diefer zween Remnel wird eine Rupferne Multe ober ein Schöpftrog and gebracht, welcher eben so wie das oben beschriebene follgerne Geschirt auf dem Boden mit einer Oefnung und Klaupe

Klappe versehen wird; wordurch dem Wasser der Einsus in den Trog gestattet, der Austauf hingegen an diesem Ort versperret wird. Wenn sich der Trog nur 1. bis 2. Zölle in das Wasser senket, so wird die Klappe durch den Druck des Wassers in dem Wassergraben ausgehoben, und kan also, eben so wie die Lust in einem Blas. balge ungehindert hineinstiessen; wird aber der Kennel samt dem Trog wieder ausgehoben, so wird die Klappe durch die Schwere des geschöpsten Wassers niederges druckt, und diesem der Kuckweg verschlossen.

- 3. Jeder dieser Schöpströge hat ein füpfernes, and derthalb bis dren Fuß langes und funf Soll weites Roft, welches mehr oder weniger in den hölzernen Kennel hindeingeschoben wird, je nachdem die verschiedene Tiefe des Bassers eine Berkurzung oder Berlängerung der Maschinie erfordert.
- 4. Die Verlängerung oder Verkürzung besto füglicher gu erhalten liegen die Schöpfgeschiere samt ihren Rohren auf zween ungefehr zehn Zölle breiten Läden, welche unster den hölzernen Kenneln vermittelst zweer Tragen oder Ramen gehalten werden, so daß sie gleichwohl hin und her gezogen, und um einen bis auf vier Fuß hineingesschoben oder herausgezogen werden tonnen.

Chill Hondister

- 5. Das Einfliessen des Bassers in die Troge und das Austaufen desselben durch die Robre ift sich leicht vorsusfellen; damit nun nichts darvon aus den hölzernen Kenneln-wieder ruchwarts treten, und verlohren geben tonne, so ist den jedem Kennel, an demjenigen Ende, da das Robr eingeschoben ist, ein Brettstuck vorgenagelt, mit einem runden Loch verseben, durch welches das Robr durchgestossen wird.
- 6. Um die ziveen Rennel samt den an dieselben attgeschobenen Schopfgeschirren besto zwerläßiger zu befest,
  nen, und in ihrer rechten Lage zu erhalten, wird zu je,
  der Seite eine Strebestange so angebracht, daß selbe
  vermittelst Plocknägeln, indem man diese durch unterschiedliche Löcher durchstoft, länger oder fürzer gemacht,
  und der Winkel, in welchem die zween Rennel aneinander gehängt sind, erweitert oder verengert werden könne,
  nachdem es die Umstände erfordern.
- 7. Oben über ben schrege aneinander gehängten Renneln kommt eine Art Brücke ober ein Trettladen zu lies
  gen, welcher sich in der Mitte gleich einem Waagebalken
  umdrehen kan, so daß das eine Ende in die Sobie steiget,
  derweil das andere sich senket, und so umgekehrt. Dies
  fer Laden hat nicht allemal die Lange der ganzen Maschine.

schine, sondern ist nur ungefehr so lang, als beebe bils gerne Kennel zusammen genommen, und wird an beebens. Enden mit dem darunter liegenden Kennel vermittelst eis nes Gelenks verbunden, damit sich der Lade nicht ohne die Kennel und diese nicht ohne den Laden bewegen können.

- 8. Zu beeben Seiten bes Ladens werden Lehnen befelisget, theils damit derjenige, welcher die Maschine bewegen, sou, sicher darauf hin, und hergeben, und mit den handensogar gewisse Arbeiten verrichten, zum Erempel etwas stribeten tonne, theils damit er, falls die Maschine sich wegen niedrigem Wasser start fenten nuß, und also die Brücke eine beträchtliche Neigung erhaltet, sich an den Stangen halten, und sich das Aussteigen erleichtern tonne.
- 9. Ein viereckigter bolgerner Trichter befindet sich in ber Mitte der Maschine unter den beeden Kenneln, wo dieselbe aneinander gehängt sind, und sich das Basser ausgiesset. Die Oesnung des Trichters zum Abstiessen des Wassers ist mit den Oesnungen der Troge so proportionier, daß sich derselbe eher wieder entledigen kan, als sich der andere Trog anfüllet, und eine neue Porzion Wasser ausseeret.
- 10. Aus diesem Trichter ergiesset sich das Baffer in einen Rennel, welcher feitwarts gegen das trodne Land.

hingerichtet ift, und gwischen zween der oben gemeldeten dren Pfosten auf einem Queerholz ruhet; und von hier kommt es weiter durch andere Kanale, so wie es sich an jedem Ort am besten schiedet.

Wenn man Diese Maschine mit berienigen Gorafalt perfertiat, welche ben einem gemeinen Baggebalten noth. wendig ift, baf namlich feintwedere Seite bas lieber. gewicht habe, fo ift die Friction berfelben fo geringe, daß ein halbes Pfund Gewicht hinlanglich ift diefelbe leer in Bewegung zu feben , oder den einen Rennel fallen und den andern freigen zu machen. Da also eigentlich teine Kraft erfordert wird die Kennel und Schopfgefcbirre mechfelmeife in die Sobe ju beben, weil fie fich. gegeneinander die Gleichwagge halten, fo hat man blog Darfur zu forgen, Die Schwere bes geschöpften Baffere au überwinden ober demfelben ein Gegengewicht gu verichaffen. Bird die Maschine fich felbst überlaffen, und feiner von den Trogen mit Baffer angefullt, fo bleibt fie unverandert in derjenigen Lage, in welche fie ift gefellt worden; fo bald auf einer Seite etwas fchwered aufgelegt wird, fentt fich ber barmit verbundene Schous trog und fullt fich mit Baffer; wird bas Bewicht hier treggenommen, und auf die andere Geite verlegt, und ift es hinlanglich bas Gewicht bes Baffers zu überwies

gen, fo erhebt fich der angefüllte Erog, und ergiefit fich. in den Rennel, berweil nun der andere Trog in bas Baffer niedergedruckt wird und Baffer ichouft. Das Umwechseln des Gewichts bringt Diefen in die Sobe, und macht den andern Theil finten , u. f. f. Diefe wechselweise Bewegung nun wird am füglichsten burch. einen Mann gumege gebracht, welcher auf bem Trett. laden bin und ber fpatiret, der die verlangte Burfung blog durch Berfetung feiner eignen Schwere hervora bringt, und gleichsam als ein, wandelndes Gemicht gu betrachten ift. Die Starte bes Manne fommt hier in . feine Betrachtung, und bat er nicht nothig feine Rrafte barben anguftrengen; daß alfo die Schwere des aufqubebenden Baffers einzig von dem Gewicht des Arbeiters, und der Ginrichtung ber Maschine in Unsehung der Entfernung ber Schopfgeschirre von dem Mittelpunct, und ber Lange ber Brucke ober bes Trettladens abhanget. und die Groffe der Troge darmit in gehöriger Berhalts nif fleben muß.

Für die Lange der Kennel tan man tein allgemein brauchbares Maaß angeben, weil hierben nothwendig die Tiefe des Wassers muß in Betrachtung gezogen werden: Denn ie hoher das Wasser muß aufgehoben werden, beste langere Kennel werden erfordert, weil sonst,

wie leicht einzusehen , der Trettiaden eine allzugabe und für den Arbeiter beschwerliche Richtung erhalten wurbe, che bas eine Schopfgeschirr bis in bas Baffer nie. bergebruct, und bas andere binlanglich emporgehoben mare. Ueberhaupt fan man annierten, baf ber Wintel, welchen Die zween Rennel ausmachen, weniaftens bundert und gwangig Grabe ausmachen muffe ; benn je' fumpfer diefer Binkel ift, besto gemachlicher fan man auf der Brude bin und wieder geben. Wenn die lothrechte Sobe von bem Ort bes Quelaufs bes Baffere aus den Kenneln bis auf die Oberfache bes Baffere in Der Tiefe nicht mehr als 4. bis 5. Tuf betragt, fo find acht Ruffe fur die Lange ber Rennel bon ihrem Mittelpunct ober Gelenke an bis ani die auffere Geite ber Schopfaeschiere binlanglich, und in biefem Rall machen fie einen Wintel oder Schrage von ungefebr 145. Graben aus.

Bare aber bas Baffer aus einer Tiefe von acht bis zwolf Schuh zu erheben, so mußten auch die Rennel doppelt oder bennahe drenfach so lang senn, als in dem vorgehnden Fall, oder man könnte auch durch die Berlängerung der Brücke allein Rath schaffen. Bermittelst einer vernünstigen Auswahl der Proportionen kan die Maschine allzeit so eingerichtet werden, daß der Mann, welcher

welcher Diefelbe bearbeitet, feine gabere Linie gu befleis gen hat, als ungefehr bon 17. bis 18. Graden, und bag bad eine End ber Brude nicht mehr als 2. bis 21 Ruff über Die horizontale Lage ber Mafchine nieberge. brudet, ober bas andere mehr als fo viel uber biefelbe erhoben wird. Zwar wurde diefe Sohe des Riederfin. tens und Emporsieigens über die Borigontal . Linie betrachtlicher werden, wenn man ben groffer Tiefe bes Baffers fich furger Rennel bediente, und hingegen die Brucke verlangerte: Allein ben folder Ginrichtung bes fommt gleichwohl ber Trettlade feine gabere Richtung, als wenn biefer furger gemacht und hingegen die Rennel verlangert murben; nur bat der Arbeiter einen groffern Beg gurudgulegen, als in bem porigen Rall, und wird Die Angahl ber wechselweisen Ausleerung ber Rennel vermindert : Dargegen aber ift er vermogend in einem mal eine nach Proportion groffere Quantitat Baffers aufzubeben, und tonnen die Schopftroge nach Magkaab ber Broportionen vergröffert merben.

Da ben dieser Maschine das Anreiben so wenig be trachtlich ift, daß es bennahe in teine Betrachtung kommt, so laßt sich die Quantität Basser, welche vermittelst dereselben kan in die hohe gebracht werden, auf das genauske bestimmen. Ben allen möglichen Veränderungen in

ben gegenseitigen Berhaltniffen ber Langen gwifchen ben Renneln und bem Trettladen beruhet die Burfung der Maschine allzeit auf den Gefaten eines einfachen Sebels; benn ba ber Trettlade auf jeder Seite mit bem barunter befindlichen Rennel jufammen gehanget ift, fo machen als le diefe Stude, wie ichon oben erinnert worden, gleiche fam einen einzigen Waagebalten and; bas Gewicht ober ber Biderstand ift wechselsweise in einem der zween Tros. ge, die Unterlage oder der Rubepunct immer genau in Der Mitte, und die druckende Rraft, ba wo ber Arbeiterfichet. Wenn die Maschine so eingerichtet ift, wie fie in. bengefügter Zeichnung vorgestellt mird, fo hat der Tretta. lade ungefehr die halbe Lange der zween Rennel famt benangesteckten Schopfgeschirren, und tan alfo ber Mann, wenn die Schwere feines Rorpers einen Centner betragt, jedesmal nicht mehr als 50. Dfund Baffer aufheben. Bea fest nun daß er in einer Minute achtmal über ben Laben bingebe, ober vier volle Bendungen mache; fo bringt er in biefer Beit vier Centner oder zween Burich-Eimer Baffer aus dem Sumpf in den Auslauffennel. Satte die-Brucke mit beeden Renneln und Trogen die gleiche gange, fo tonnte der Arbeiter in einer Minute blog gwen. Menbungen machen, barben aber mare fein Rorper binlanglich einem Centner Baffer die Baage ju halten, und ba judem die Richtung ber Brude in Diefem Rall weniger

gabe ware, und er fich anstatt vier bloß zweymale umzuwenden hatte., so könnte er die namliche Quantitat Wasfer mit gröfferer Gemächlichkeit in die höhe bringen: So daß es uns vortheihaft scheinet die Brucke in der Länge den beeden Schöpfgeschirren wenigstens gleich zu machen, besonders wo das Wasser in ziemlicher Tiefe liegt.

Rebermann wird leicht einseben, baf beraleichen Schopfmafchinen beebes in ftilleftehendem und flieffendem Baffer tonnen angelegt werden; boch ift es, fur die una geftorte Bemeaung berfelben , ben Bachen ober Rluffen rathfamer bas Baffer burch einen feitwarts gerichteten Graben in einen Cumpf zu leiten , und bie Dafchine in Diefent Sumpf zu errichten. Ift bas Baffer in Unfe. hung feiner Sohe fehr veranderlich, fo konnen die Rennel in ihrem Wintel um gehn bis breifig Grabe enger ober weiter, und durch die Berichiebung ber Schopfgeschirre um einen bis vier Schuh langer ober furger gemacht werben, je nachdem es die verschiedene Sohe des Baffere er. forbert. Ralls aber bad Baffer ben ein ober anderhalb Ruf immer die namliche Sohe behielte, fo find diefe 2162 anderungen zum Theil unnothig, und tonnen die Schopf. geschirre mit den Renneln feste verbunden und nur von bunnerm Sols verfertigt werden , fo bak fie allezeit die gleis che Lange behalten. Die Erweiterung oder Berengerung

des Winkels allein ift hinlanglich eine Abanderung in ber Sobje von ein bis zween Fuß zu bewerfstelligen.

Der Gebrauch bes bisher befchriebenen Berfgeugs ift nicht auf denjenigen Endawed allein eingeschrantet, welcher Die Erfindung deffelben veranlaffet hat, fondern es ift noch. pielerlen anderer Umpendungen fabig. Bir glauben bag felbe gum Trockenmachen von fleinen und groffern Stucken fumpfichten Landes, und befonders ben dem Torfftechen, wenn man fonft durch die Unmöglichfeit oder Schwierigfeit. bem Baffer durch Graben einen Ablauf zu verschaffen, an. Diefer Arbeit gehindert wird, nicht ohne guten Grund eine pfehlen zu borfen. Die Maschine ift leicht so einzurichten, daß fie in Geschwindigkeit in Stude gerlegt und ohne Mube. an einen andern Ort fan gebracht werden. Die Menge Baffer, fo fie liefert, ift fo betrachtlich, baf ein Mann in. einem Zage im Stande mare ein groffed Stud Mattland gus maffern. Bu wichtigern Abfichten mare es febr leicht ibre. Bemegung burch andere, gang einfache Mafchinen gumege. ju bringen, ober biefelbe mit einem Mublmert ju verbinben, fo daß man in febr vielen Sallen entweder toftbare Einrichtungen oder mubieme Sandarbeit ohne betrachtlis chen Aufwand wird ersparen tonnen. Es wird genug feun Diefes nur obenhin erinnert ju haben, ba es feinem verftan-Digen Runfiler fchwer fallen fan nach Beschaffenheit ber Umftande neue Unwendungen auszudenten. Biele

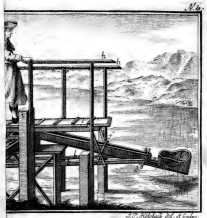
Biele schieffal solchen Leuten unter die Sande ju gerathen, welche gewohnt sind die Sachen nur obenhin zu betrachten; daher entstehen sehlen hur obenhin zu betrachten; daher entstehen sehlerhafte Nachahmungen, word bon Berachtung und Bergesseheit der Ersindung selbst eine natürliche Folge senn fünnen. Dergleichen unvollsommene Covien dieser Ersindung sind in einer benachbarten Sidgenössischen Stadt würflich zum Borschein gekommen, aber von dem Autor selbst ben Gelegenheit entbecket und verbess sert worden. And diesem Grunde hat man sich bemühet dies se Maschine, ungeachtet ihres einfachen Baues, nach allen Theilen deutlich vorzustellen, und kan erwehnter Untstand für die Weitläustigkeit der Beschreibung zur Entschulb digung dienen.

Bengefügte Zeichnung wird die Bilbung aller Theile ber Maschine und ihre Zusammenfügung vollends erlautern, und die Erklärung derfelben kan als eine kurze Miesberholung des vorgehnden betrachtet werden.

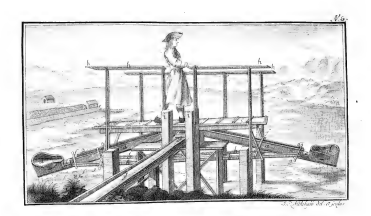
- 2. a. Die zween holzernen Rennel, welche in der Mitte durch eine Art Charniere zusammengehangt find, doch fo, daß der Ausfluß des Wassers nicht gehindert werde.
- b. b. Die Strebestangen, welche mit Pfodnägeln an die Kennel angemacht find, und dieselben in der beliebigen Richtung unbeweglich erhalten.

- c. c. Die Brude oder der Trettlade ob den Renneln, auf welchem der Arbeiter hin und her spazieret.
- d. d. Beebe kupferne Schöpfgeschirre aussen an ben aween holzernen Kenneln, samt ben darunter liegenben beweglichen Brettern und Einfassungen von Holz.
- e. e. Beebe tupferne Rohre, welche an die Schaalen d. d. angenagelt, mit ben forbern Enden aber burch bie an ben Renneln vorgenagelte Seitenftucke eingeschoben find.
- f. f. Rahmen oder Tragen , vermittelft welcher die Bretter, auf welchen die Schöpftroge d. d. liegen , an die Rennel feste angehalten , und die Rennel mit dem Trettladen verbunden werden.
- g. g. Der Sammler ober Trichter, in welchen fich bie zween Kennel wechselweise ausleeren, samt bem darunter liegenden Kanal, welcher das Wasser weiter auf das Land leitet.
- h, h. Lehnen, an welchen sich ber Arbeiter ben bem Auf, und Absteigen halten kan. Diese werden füglicher an die Brucke felbst befestiget, als an besondere Pfosten angenagelt, wie in der Zeichnung vorgestellt wird.
- i, i. Pfosten, welche in den Boden eingeschlagen wer. ben, und der gangen Maschine gur Unterflugung Dienen.

Bors



J.P. Holzhaib del et soules.



## Worläufige Anzeige

## Schopfrades.

Erfunden und verfertigt

Brn. Undreas Wirg,

Binngieffer, bes groffen Rathe, Inspector der Gefellichaft ber Constablern und Feuerwertern.

Mit Vorwissen und gutiger Bewilligung des Erfinders beschrieben

UUIL

Johann Zeinrich Ziegler von Winterthur, Mitglied der Gescuschaft.



ie in der vorgehnden gehnten Abhandlung bes fchriebene Schöpfmaschine verschaffet und bie Belegenheit, bem Dublicum von einer anbern Erfindung Machricht zu geben, welche nicht nur wegen ihrem viels faltigen Ruben, worzu felbe fan angewendet werden. fondern auch wegen ber gang besondern , und ben feiner ber bisher befannten Baffermafchinen vorfommenden Mes thobe einen abnlichen Endzwed zu erreichen , die Mufmerffamfeit ber Gelehrten und Runftler, und wenn wir und nicht febr betrugen , ben Dant der Rachwelt vers Dienet. Ober follte nicht eine Entbedung, welche vielleicht unter allen moglichen Urten Baffer aus der Tiefe au beben, Die allerleichtefte Mittel an die Sand giebt, baffelbe in fleiner und groffer Quantitat auf eine febr betrachtliche Sohe ju bringen, und bemnach von allgemeiner Brauchbarkeit ift , für jedermann von groffent Berth und aufferft fchagbar fenn?

Doschon

Dbichon es bie Zeit und Umftande ben dem Befchluß bes britten Bandes diefer Abhandlungen nicht verftat= ten , diese Erfindung fo ju untersuchen, wie es die Gewichtigkeit ber Sache erfordert : Go haben wir doch eine gur Nachabmung binlangliche Radricht und Be-Schreibung barvon, nachdem fich bie Gesellschaft im Stande befindet, eine folche mitzutheilen, nicht langer wollen guruchalten. Diefmal fonnen wir wenigsiens ben Bau und Die Berrichtung Diefer Maschine anzeigen, und einige Unleitung geben, wie man ben Berfertigung berfelben im Rleinen, und ben mittlerer Groffe, am füglichsten zu Bert geben tonne: Eine auf gang genque Untersuchungen, an einem hierzu besonders gemachten Meinen Rade, gegrundete, und mit mehreren Erlauterungen begleitete Abhandlung , foll ben einer funftigen Belegenheit jum Borichein tommen.

Die Ersindung selbst ist nicht mehr ganz neu, sonbern schon vor zwanzig Jahren durch herrn Andreas Wirz, den Bruder von herrn Obmann Wirz, welchem wir die vorhin beschriebene Schöpfmaschine zu verdanken haben, zur Aussührung gebracht worden, und wird derselben zugleich mit dieser in dem ersten Bande der Lieuesten Sammlungen vermisschter Schriften svo Zirich 1754. Blatt 82. in einem Send-Obysic. Abh, III. B.

fdreiben an Srn. Drof. Gulger in Berlin Erwehmung Obschon aber Diefes Schopfrad, welches in gethan. ber Limmat junt Dienft des Farbehaufes herrn Sunft. und Kornmeister Gefiners in Zurich im Jahr 1746, ift errichtet worden, feit Diefer Beit bestandig im Umgang gewesen ift, so macht folches gleichwohl wegen feiner Rleinheit und bem Mangel aller fonft ben bergleichen Rallen gewöhnlichen Buruftungen fo wenig Huffeben, daß es frenlich nicht allen Leuten in die Augen fallen und ibre Aufmerksamteit reiben tonnte ; nur wenige in folchen Sachen neugierige, welche biefe Geltenbeit au bemerten und zu feben Gelegenheit bekamen , haben bie Erfindung bewundert, aber über den innwendigen Bau bes Rabes fich mit ungewiffen Muthmaffungen behelfen muffen. Die Beschreibung von dem Mechanismus beis felben, welche hier aus großmuthiger Berwilligung und nach Unleitung bes Erfinders mitgetheilet wird, ift bems nach gang neu , und enthaltet die erfte Anleitung für andere Runftler bergleichen Maschinen nachzuahmen, und zu vielerlen Bedurfniffen bes menschlichen Lebens mit groffem Rugen anzuwenden. - Bir wollen zuerft nur überhaupt fagen, wie diefes Schopfrad von auffen beschaffen fen, fo wie es jedermann feben tam

Das Rad felbit, welches an erwehntem Orte in ber Limmat im Umgang ift, bat in feinem Mudfeben bor eis nem gemeinen Bafferrade wenig befonders ; fein Durche meffer betragt, ohne die Schaufeln, nicht bolltommen dren Ruft: auffenher ift es überall mit Blech überzogen. und macht einen gang turgen Gilinder, ober vielmehr eis ne Scheibe ober Erommel aus von gemelbetem Durche fchnitt, und ein Rug in ber Dicke, auf beren Rand, wie fonft ben unterschlächtigen Wafferradern gewöhnlich ift, Rabichaufeln befestigt find , vermittelft melder es burch den Strohm in Bewegung gebracht wird. Diefes Radlein drehet fich auf einem Wendelbaum von proportionirlicher Dide und Lange, und liegt mit ber einen platten Rlache an einem an dem Baum gemachten Ub. fat an, gegen welchen es von der andern Seite ber burch einen Reil angetrieben und fest gemacht ift. Go weit ber Wendelbaum durch bad Rad durchgestedt werden muß, ift er gebiert gehauen, bamit fich bas Rad nicht perschieben, ober fich breben tonne ohne ben Menbels baum mit umgutreiben; Die ubrige gange ift rund abgebrebet. Bis ungefehr auf einen Drittel feiner Sohe ift bas Rad in bas Baffer Des Strohing eingehangt, gu welchem Ende es auf einem beweglichen Gestelle rubet, fo daß man es nach Belieben hinunterlaffen, ober gang

aus bem Baffer aufheben tan. Auffen auf bem Rande des Rades find Locher, wordurch das Baffer aus bem Strobme, in welchem baffelbe umgebet, einflieffet und aufgeschopfet wird; ber Wenbelbaum drebet fich, wie gewöhnlich, auf zween Baufen, beren ber eine bier von Meffing um ein ziemliches groffer, als der andere, und ber Lange nach burchbohret ift, worben leicht zu vermus then, bag auch ber Benbelbaum felbit, weniaftens bis auf ben innern Theil bes Rabes, ber Lange nach, unb non bort in die Queere, ober von der Mitte an gegen Die Neripherie, ebenfalls durchbohret fenn muffe; Diefer durchbobrte Bapfe nun, welchen man auch als eine mes fingene Robre betrachten fan , ftect mit feinem Ende in einer andern blegernen Robre, in welche er genau eins gepaffet ift, und drehet fich in diefer um ; Die Robre wird durch eine doppelte Krummnng, fo wie unten mit mehrerem gezeiget wird, bis an bie Mauer bes Farbes hauses fortgeführet; und hier ift felbe fentrecht über fich gebogen, und fleigt langft ber Mauer zu einer Sohe bon gehn Ruf, von dem Bendelbaum an ju rechnen; end. lich ift fie unter bem Dach noch einmal umgebogen , und bis in bas Karbbaus felbft fortgeführet.

Diefes ift die gange Buruftung, und fo viel man auf ferlich feben tan, der gange Bau diefer Schöpfmafchine.

Man

Man-wird auch aus dem bereits angezeigten, obwohl ohneben Mechanismus selbst einzusehen, die Bestimmung und
Wirfung derselben ziemtich leicht errathen können. Das
Basser, welches durch die auf dem Rande des Rades
besindliche Löcher einstesset und ausgeschöpfet wird, geht
durch einen verborgenen Weg dem Wendelbaum zu,
rinnt durch den grössern, oder durchbohrten Zapsen indie bleverne Röhre, steigt durch den ausrechtstehnden.
Theil von dieser in die Höhe bis zu der zum Ausstuß.
bestimmten Definung, wo es sich schäumend und sprusdelnd in einem 2. Zoll diesen Wasserstall ausseeret.
Bon hier an wird es durch verschiedene hölzerne Renanel überall in dem Farbehaus herumgeleitet, und kanob jedem Ressel durch einen Hahnen abgezapst und inden Kessel ausgelassen werden.

Allernachst ob diesem kleinen Rablein befindet sich badienige grosse Wasserad, welches ein jum Behus des Brunnens auf dem Lindenhof errichtetes Paternoster, wert in Bewegung setzt, und zuerst befande sich das kleine Rablein in demjenigen Strofme, welcher auf dereinen Seite des Flusses eingedammt ist, um dem grossen Rade Wasser zuzuführen: Da aber seit kurzem mit dies ser Wasserlitung eine Abanderung ist vorgenommenworden, welche das kleine Radlein des zu seiner Verwe-

gung benbibigten Wassers beraubet, so kan es gegenwartig ben allguniedrigem Basser zu den seit so vielen Jahren geleisteten Diensten nicht angewendet, und einig ge mit demselben vorgehabte Versuche nicht angestellet werden.

Ein Fremder, welcher biefen Ort betrachtet, wird die fur ben Bruunen auf dem Lindenhof gemachte Unfalten leicht bemerten : Alber ohne besonbern Unterricht. tan das fleine Rad ihm schwerlich in die Augen fallen; wenn er es auch fiebet, fo ift er gar leicht zu entschulbigen, wenn er ohne eine genauere Untersuchung nichts aufferordentliches baran entbedet, und fcmerlich wird er burch ben erften Unfchein ju einer folden Unterfudung verleitet werben. Wenn wir icon bier anmerten, dag der Lindenhof ein an dem Fluffe gelegener giemlider Sugel mehr ald 100. Schuhe boch fen, und bag. burch erwehntes Sunftrad ein auf bem Sugel befindlis der Brunne bestandig mit flieffenden Waffer unterhal. ten werde, jo tonnen doch verständige Lefer, welche. weder die eine noch die andere diefer Maschinen fennen, ober gefeben baben, allbereit mehr vorzugliches ben ber. fleinen als ben ber groffen finden, und werden glaublich mehr Berlangen tragen biefe, als aber jene, ten. nen gu lernen, noch ebe fie wiffen, bag vermittelft einer

eben

eben fo leichten und einfachen Ginrichtung, ale wir fcon befchrieben haben, mehrere Brunnen, auf einer noch beträchtlichern Sohe, mit Waffer konnten verfehen werden.

Die fo feltsam scheinende und in der That febr mert wurdige Verrichtung Diefest fleinen Rades beruhet ein. sig auf dem innwendigen Bau deffelben, welcher in Uns febung feines einfachen Befend bem aufferlichen gar nichts nachgiebt. Das Baffer, welches auf bem Ranbe bes Rabes aus bem Rluft aufgeschöpfet wirb, flieffet in die Defnung eines an ben Umfreis anschlieffenben, gevierten, fpiralformigen (\*) Ranale, ben welchem, eben to wie an einer Uhrfeber, immer ein Umgang in. ben andern gewunden ift, bis er fich endlich ben bem Bendelbaum endigt. Gine nothwendige Bedingung bier. ben ift , daß ein jeder ber innern Spiralgange , oder. Circumvolutionen, mit ber aufferfren, in Anfebung bes forverlichen Innhalts von gleicher Groffe fen, ober bie. Weite der fpiralformigen Robre muß ben jedem Umgang nach und nach zunehmen, in der Proportion, wie der Durchmeffer bes gangen Umfreifes furger wird ; bad ift, bie Beite (ober ber Raliber) einer jeben ber gegebenen innern Circumvolutionen foll fich gu bem Calis ber ber aufferften weiteften Gircumpolution perhalten,

Ge 4

mie

<sup>(\*)</sup> Man febe hieruber die Zeichnung nach.

wie der Durchmeffer von diefer , ju dem Durchmeffer von iener.

Das auf folche Beife mit feiner Spiralrohre berfehene Rad follte fo tief in den Fluß gehenkt werden , daß ben jeder Umdrehung wenigstens ein halber Spiralgang mit Baffer angefüllt murbe, und diefed zu erhalten mare nothwendig daffelbe bis auf feinen Mittelvunct und Darüber in das Baffer bingbaulaffen : Allein ben einer folden Tiefe tonnte es von bem Strobm nur febr langfam umgetrieben werden , und aus biefem Grunde ift mit ber aufferen Defnung der Spiralrobre, mo bas Baffer einflieffet, wie aus dem Berfolg bentlicher qu erfeben ift, eine Art Schopfgeschirr verbunden , welches fo viel Baffer aus dem Fluffe aufhebt , als erfordert wird ben aufferften Spiralgang ben jedesmaliger 11mbrebung in gehöriger Proportion anzufullen. Wenn wir nun annehmen , daß ber von bem Baffer angefüllte Raum die Salfte von dem Raum einer gangen Circum. volution ausmache, fo bleibt die andere Salfte mit Luft angefiellt; ben der folgenden Umbrebung bes Rabes geben Baffer und Luft in die zwente Circumpolution, bann in die britte, vierte und f. w. , bis endlich bas Baffer , nach einer binlanglichen Anzahl von Umbrehungen bes Rades ben Wendelbaum erreichet, und bon Diefem

biefem in bie aufrechte Robre gehet, burch welche es, wie wir fcon gefeben haben, in bie Sobe fleiget; auf biefe Beife geben Buffug und Austeerung, fo lange bas Rad in Bewegung ift, ununterbrochen fort. Benn bad Rad juft bie rechte Quantitat Baffer ichopfet , unb mit einer hinlanglichen Gefchwindigfeit umgetrieben wird, fo tan das Baffer in der aufrechten Robre gu einer folden Bobe gebracht merden, welche den gefammten Durchmeffern aller Circumvolutionen des Spiral gangs, jeden besonders genommen, gleich ift. Wenigftens fcheinet die Summe Diefer Durchmeffer bie groffeste mogliche Sohe bes Baffere ju bestimmen , und wenn diefelbe in der That nicht erreichet wird, fo ift diefes eine gang naturliche Folge bon bem Anreiben bes Mafferd gegen die Wande ber Canale, von ben bev Berfertigung ded Rades fast unvermeidlichen Unrichtigfeis ten in Unfebung ber proportionirlichen Erweiterung ber Spiralrohre, und andern dergleichen Umftanden mehr. Indeffen ift offenbar, bag ben biefem Rade, alle bieienige Sinderniffe , welche machen , baf bie wirkliche Sohe, ju welcher das Baffer getrieben wird, ober die Quantitat beffelben ber berechneten Quantitat und So. be nicht gleichkommt , ben weitem fo betrachtlich nicht fenen, als bey irgend einer andern gu bergleichen Gebrauch bestimmten Maschine: Wielmehr kan man beshaupten, daß alle diese Hindernisse so viel möglich, und das Anreiben fester Körper gegen einander, welches als lezeit am schwersten zu überwinden ist, fast ganzlich geshoben seve. Da auch ben allen Dumpewerken wegen den bekannten Unvollkommenheiten der Stiefel-Rolben, Rlappen u. d. gl. ein namhaster Wassserverstun unverpneidlich ist, so kan man hingegen ben unserm Rade so, wiel als versichert seyn, das einmal geschörste Wasser alles zu erhalten, und an den Ort seiner Bestimmung zu bringen, gesetzt nämlich, daß alle Theile desselben ganz, und mit einer leicht zu erreichenden Genauheit verzetzigt seyen.

Der ausserste Umgang bes spiralförmigen Ranals ben bem in ber Limmat errichteten Schöpfrade hat im Durchmesser nicht über drittehalb Aus; der Eircumvo- lutionen sind, so viel wir wissen, an der Zahl zehen bis zwölf; die grösseste mögliche oder berechnete Hohe des Wassers in der ausrechten Röhre, von dem untersten. Theil des Rades an, betragt zwanzig Aus, und die wirkliche Sohe desselben läst sich, von der Obersäche. des Flusses an zu rechnen, die auf achtzehn Aus von der Echauseln man nun annimmt, das das Rad ohne die Schauseln mitzurechnen, welche hier nicht in Betrache

tung tommen, ein Rug tief im Rlug gebe, fo fehlet bon. ber gröffesten möglichen Sobe mehr nicht als ein Theil in gwangig, welches febr wenig ju bedeuten bat. Die groffeste der ben diefem Rablein moglichen Sobe wird ben dem Karbehaus, ju beffen Bedurfnig daffelbe erriche tet ift, nicht erfordert, und aus Diejem Grunde ift ber. gewöhnliche Auslauf bes Baffers um etliche Ruffe nies briger angebracht. Auf gleiche Beife tan man in allen. Rallen, wo man fich des gleichen Mittels bedienen will, Baffer in die Sohe zu bringen, das Rad allemal, oh. ne eine betrachtliche Bermehrung ber Untoften, fo einrichten , daß es immer mehr ju leiften vermogend ift, als die Rothwendigfeit und die Umftande erfordern. Raum follte man es für moglich halten mit einem fo. Heinen, und dem erften Unfehen nach fo geringen Bertgeng fo vieles, auszurichten , wenn nicht die Doglicha feit durch die Birflichteit überzeugend erwiesen mare.

Wenn man die Berrichtung der Maschine betrach, tet, so siehet man ohne Muhe, daß es nothwendig sen, die innern Umgänge ungesehr nach der angegebenen Regel zu erweitern, und daß ohne diese Bedingung das von den grössern Umkreisen nachstessende Wasser in seinem Lauf ausgehalten, ben den innern Umgängen gehränget, und also grossen Theils zurückgeschwellet wurde.

Dieses hat sich auch ben benjenigen Berfuchen gezeiget, welche ber Erfinder unserer Maschine zuerst angestellt hat, um sich über ben Erfolg einer solchen Einrichtung burch die Erfahrung zu belehren; benn ba die Spiralsröfte durchaus von gleicher Weite gewesen ift, hat das Rad kein Basser in die Hohe gebracht.

Man mochte wohl auch fragen , warum ben jedes: maligem Umdrehen des Rades juft ein halber Umgang Des Ranals mit Baffer gefüllet werben, Die andere Balfte aber fur die Luft ledig bleiben muffe ? Roch fonnen wir biefen Umftand nicht mit Buberlafiafeit be fimmen: Go viel ift indeffen gewiß, daß wenn bon Dem Maffer weniger aufgenommen wird, folches ber Quantitat Des auszuleerenden Baffere nachtheilig fene; benn bas Rad brebet fich nichts besto gefchwinder um, und mehr als es schopfet, tan es unmoalich ansaieffen. Benn man ein tleines Schopfrad , welches von Sand umgetrieben wird, nach und nach tiefer, und endlich adualich unter Baffer fetet, fo fcheinet die Quantitat des ausgegoffenen Waffers allgemach abzunehmen , es fleigt baffelbe gu einer geringern Sobe, und fo balb bas Radlein vollfommen untergetaucht ift, wird gar fein Baffer mehr ausgegoffen , wenn die aufrechte Rohre Die Sohe des Rades nur um wenige Linien überfteiget.

Diefe

Diese Beobachtung ift zwerläßig, nur haben die Bersuche wegen den Unvollsommenheiten des darzu gebrauchten, von Sturz gemachten Radleins, nicht mit
der gehörigen Richtigkeit können angestellt werden, um
die Tiefe des Wassers, oder die Grösse des Schöpfgeschirrs darnach zu bestimmen, welche für die Quantität
des ausgegossenen Wassers, und die höhe, zu welcher
es steiget, am zuträglichsten sind.

Es ift bemnach durch die Erfahrung erwiesen, daß bas Rad, wenn es anderft bas Baffer in die Sohe forts treiben foll, qualeich mit biefem eine Bortion Luft aufnehmen muffe; aber bie vortheilhaftefte Berhaltnif des einen zu dem andern laft fich noch nicht richtig bestimmen. Wenn beede ju gleichen Theilen in die Spiralrobre tommen, fo erreichet bas Baffer, wie es fcheis net, feine volltommene Bobe; aber vielleicht borfte an ber Quantitat, welche vermittelft eines groffern Schopfe gefchirre in gleicher Beit, ober ben einer gleichen Angabl pon Umgangen fonnte in die Sobe gebracht werben, etwas abgeben. Uebrigens ift leicht einzuseben, bag ber Drud des Baffere, je naber es gegen ben Benbelbaum tommt, immer zunehme, und alfo bie bafelbft eingefcoloffene Luft in einen gang engen Raum gufammen ge. preft werden muffe, aus welchem Grunde in Unfebung der allmähligen Erweiterung der innern Umgan, gie eine etwelche Abweichung von der gegebenen Regel Plat haben dorfte.

Die Geschwindigkeit, mit welcher bas Rad umas trieben wird, ober bie Angahl ber Umdrebungen in eis ner gemeffenen Beit , tommt gang naturlich in Abficht auf die Quantitat Des ausgegoffenen Baffers auch hauptfachlich in Betrachtung, und nachdem bas Rab geschwinde oder langfam umgetrieben wird, mogen ben ber Sohe bes Baffers auch einige, obschon ben fleinen Radern nicht febr betrachtliche Beranderungen porfommen. Darneben hangt bas Auffteigen bes Maffers in ber aufrechten Robre einzig bon ber Beivegima bes Rabes ab; benn fo bald diese gehemmet, und das Rad, wenn fchon das Baffer feine groffefte Sohe erreichet hat , in feinem Lauf aufgehalten wird , fo fentet fich bas Baffer unmittelbar in Diejenige Lage, welche es nach dem allgemeinften Grundfat der Snbroftotit annehmen muß. Die aufrechte Robre und ber fpiralfor. mige Rangl find fobann nur noch als zwo miteinander Gemeinschaft habende Robren (tubi communicantes) ju betrachten, in welchen beeben bas Baffer in gleicher Sohe ju fteben tommt.

Rach allen bisher angestellten Berfuchen scheinet die Regel, welche oben ift gegeben worden, um die groffefte mögliche Sohe bes Baffers in der aufrechten Robre ju bestimmen , ihre gangliche Richtigfeit gu haben. Und alfo hanget diefe Sohe, unter Borausfegung einer gehörigen Gefchwindigfeit ben ber Bewegung , in allen Fallen einzig von der Groffe des Rades , und von der Unjahl der Umgange des in deinfelben eingeschloffenen Ranals ab; die Menge bes ausgegoffenen Baffers aber wird durch die Beite Diefer Robre, und durch die Ges fdwindigfeit ber Bewegung eingefchrantet. Benn ein Flug hinlanglich ift eine beliebige Anzahl bergleichen Raber umgutreiben , fo hat man die Quantitat bes Baffere volltommen in feiner Gewalt ; und mas die Sohe angehet , fo feben wir in tiefem Betracht feine Schranten por und , ale Diejenige , welche von bem Druck bes Baffere gegen bie Gefaffe tonnen gefest werben. Um diese zu erweitern tounte man fich der ben andern Bafferwerten gewöhnlichen Gulfsmittel bedie. nen ; man tonnte nach Beschaffenheit ber Umftanbe Bafferbehaltniffe errichten, in Diefelbe, wenn bas Baf fer noch hoher foll getrieben werden, andere Rader bans gen, welche ungefehr nach der gleichen Methode, wie fonft gewöhnlich, durch fo genannte Geftange und Gefchleppe konnten in Umgang gebracht werden.

Wenn nun die jur Bestimmung der Sohe des Wasters in der aufrechten Rohre gegebene Regel zwerläßig ift, so kan seibe auch, ben einem jeden vorkommenden Fall, für die Bestimmung der erforderlichen Grösse des Schöpfrades die nöthige Anleitung geben. Es ist offenbar, daß ben einem geringen Zwaachs an dem Durch, messer des Rades, besonders wenn berselbe schon einige Kusse betragt, die Sohe des Wassers um ein sehr der trächtliches vergrössert werden könne. Durch ein Radlein von vier Fuß im Durchmesser könnte das Wasser süglich auf vierzig Fuß hoch getrieben werden; wenn diesse nur einen Umgang mehr bekommt, so steigt die Sohe abermal um vier Fuß und etliche Zoll, u. s. f. mit klasterlangen Schritten.

Ohne Zweifel wird es nicht geringe Mühe koften die Grundfatze auszuforschen und richtig zu bestimmen, auf welche sich die angezeigte Regel von der Wirtung dieser Maschine gründet; oder zu berechnen, durch was für Kräfte das Wasser vermittelst derfelben zu einer, in Vertrachtung des Nades, so erstaunenswürdigen Sobse fortz getrieben werde. Dieses mit der gehörigen Gründlichsteit und Genauheit auszumachen, werden vielfältige Versuche erfordert, worzu ist, nach der schon Anfangs dieser Abhandlung gethanen Erklärung, Zeit und Gelegenbeit

genheit mangeln. Allein da es gegenwartig hauptfachlich darum zu thun ift, diese Ersindung gemeinnüslich zu machen, und auch andere in den Stand zu stellendieselbe zum Gebrauch anzuwenden, und durch neue-Erfahrungen zu beleuchten und zu vervollfommnen: Sowollen wir dergleichen Bemühungen durch eine practische Anleitung zu der Berfertigung der beschriebenen-Schöpfräder zu erleichtern trachten.

Rleine Radlein von biefer Art werden allerdings eis nen Dlat in jeder Mafchinensammlung verdienen. Billman folche ju Berfuchen anwenden, will man die ju ibrer Bemegung erforderliche Rraft entbeden, will man Die Menge von Baffer, welche fie vermittelft einer ges meffenen Rraft in einer gegebenen Zeit zu einer gewiffen Sohe treiben tonnen, und andere bergleichen merfipurs Diae Umftanbe mit Buverlägigkeit ausmachen , fo muffen biefe fleine Maschinen mit allem Fleiffe ausgearbeis. tet, beschlußig, volltommen abgerundet, und wenn fie ohne Baffer, find, fo genau ale moglich aleichgewichtig fenn; bas ift, fie muffen an feinem Orte ein merfliches. Hebergewicht zeigen, fondern auf allen Buncten, mo fie gestellt werden, rubig fteben bleiben. Man fan folde gar wohl von Meging, noch leichter aber von Rinn perfertigen. Benn die Groffe bestimmet ift , fo macht man

fich eine ginnerne Scheibe bon bem verlangten Durchmeffer, welcher nicht wohl mehr als acht Bolle betragen follte, aus einem Grunde, welcher nachher foll angefüh. ret werden. Man fangt bon ber Beripherie an Die Spirallinie abzugeichnen , worben benn eben feine mathematische Genaubeit erfordert wird, als welche in ber Ausführung felbst ganglich unmöglich mare; und alfo tan man biefe Spirale gar wohl aus halben Cirteln gus fammenfeten. Nachdem man einen Durchfchnitt gego. gen bat, zeichnet man von der Beripherie an, auf bem Durchschnitte felbft, Die Diche ber Scheidwand ab, welde zwischen die Sniralgange foll zu fteben fommen, fo ungefehr ben britten Theil einer Linie betragen fan , und bann tragt mian die Breite von bem innern Raum, ober dem Licht des erften Umgangs felbft auf , worfur man ungefehr 17. Linien annehmen fan. Un bem entgegengefesten Ende bes Durchmeffere geichnet man bie halbe Weite bes erften Umgangs, fucht gwifchen biefem Dunct und bem andern Ende des Durchmeffers bas Mittel, und gieht aus Diefem Mittel, von einem ber bemerften Buncten gu bem andern , einen Eirfelbogen; bann verengert man die Defnung bes Birtels bis auf Denjenigen Punct, welcher die Dide ber Scheidmand befimmet, und giebt aus bem gleichen Mittelvunct abermal einen Cirtelbogen. Der auffere Diefer Cirtelbogen wird fobann , nachdem man abermal ben Mittelpunct gesucht bat, bis auf denjenigen Bunct fortgeführet, welcher bie Beite bes aufferen Umgangs bestimmet. worauf auch ber innere Birtelbogen nachgezogen wird. Go fabret man fort, Die Spirale bis gu ber fur ben Bendelbaum nothigen Defnung bin abzuzeichnen. Die proportionirliche Beite einer ieben ber innern Circumpp. lutionen ift febr leicht zu bestimmen, wenn man die für Die aufferfte Circumpolution gegebene Beite in ben Durchmeffer multipliciret, und bas Product mit bem Durch. meffer ber folgenden bividiret, u. f. fort: Allemal zeigt ber Quotient Die gesuchte Beite an. Die Defnung für ben Benbelbaum tan eben fowohl rund, als geviert fenn, und wenn man bas Berichieben bes Rabes auf bem Baum guverlagig verbuten will, fo barf man nur auf Diesem einen fleinen Stab befestigen , und in der Def. nung ber Scheibe eine Rerbe ausschneiben. Der Raum awischen ben amo Linien , welche die Scheidwand für ben Spiralgang auszeichnen, wird ihrer gangen Lange nach etwa eine halbe Linie tief ausgegraben. In Diefe ausgegrabene Furche werden dunne ginnerne Riemen eingesett, worben man von der Mitte, oder ben ben enaften Kreifen am füglichften anfangen tan. Dachdem

der erfte Rreid gurecht gebogen, und in die ausgegrabene Surche eingesett ift, lagt man die Fuge über ber Rlams me einer Lampe mit Both verlaufen; mit bem amenten. britten und folgenden Umfreisen berfahret man auf gleis che Beife, und mo die Riemenftucke ober Umfreise ifis rer Breite nach aufammengeftoffen find, muffen felbe ebenfafts gut verlothet werden , fo dag nirgends tein Maffer ober Luft burchbringen tonne. Die Breite bies fer Riemen, welche die Sohe ber Spiralgange bestimmet, fan nach Belieben feche ober acht Linien, bis ein Roll betragen. Rachdem alle Umgange eingelothet find, fun man von Anfang bis zu Ende etwas Baffer laffen. nachflieffen, um zu feben, ob die Fuge burchaus wohl augegoffen fen ; zeigen fich fodann fehlerhafte Stellen, fo beffert man folche mit einem Gemenge aus 2. Theil Blen, 3. Theil Binn, und 5. Theil Bismuth aus. meldes ein Loth abgiebt, bas ben febr gelinder Barme flieffet. Alle diefe Umgange muß man endlich obenber fauber abbreben, bag fie mit ihrem frenftebenden, ober oberen Rande, eine vollfommen platte Flache ausmas Ueber ben Rand, oder bie Rannte ber Scheibe dien. wird ein ziemlich farter Reife ober Ring angelothet, welcher bren bis vier Linien breiter fenn muß, als die fchon befestigte Riemen , daß alfo ber Reife uber Diefelben

felben bindus um fo viel vorftebet. Un den überftebene den Theil bes aufferen Ringe wird innwendig eine Schraube eingedrehet, welche aber, wegen ber Beichheit bes Metalles, nicht garter fenn barf, als baf hochftens zween Umgange auf eine Linie tommen. In biefen Rand merben, ju bem Ginflug des Baffers etliche fleine Locher gebobret, ober man fan anch nur einen einzigen lange lich . gevierten Ginschnitt, queer über ben Reifen ma. chen. Die Stelle, mo biefe Bocher, ober ber Einschnitt, muffen zu fteben tommen, ift leicht zu erratben, wenn man einmal weiß , daß das Baffer ben fpiralformigen Ranal durchlaufen muffe. Run bleibt por bem Ende Diefes Ranals, da mo er fich an ben aufferen Reifen anschlieffet , ein etwas weiterer Raum übrig, als ber Einaana bes Ranals felbft ift, welcher, wenn man bie Locher , von der Defnung an , um anderhalb bis gween Roll gurudfest, Die Stelle eines Schopfgeschirre bertres ten fan. Gollte man Diefen Raum biergu noch nicht für binlanglich halten, fo bleibt, um benfelben fo viel als beliebig ju erweitern , ein anderes Mittel ubrig. Es wird namlich die Scheidmand, ober der aufrechte Riem nicht bis vollkommen an die Peripherie nach dem Girkel fortgeführet , fondern ba , mo er fich berfelben bis auf eine ober anderhalb Linien nabert, auf einmal bargegen umgebogen, fo wie man aus bem Dlan bes Rabes auf der Rupferplatte feben tan. Sier ift noch ju bemerten, baf bas Enbe bes Riemens an ben Reifen muffe ange-Tothet werden. Bu einem Dedel verfertigt man noch eine besondere Scheibe, welche auf ihrem Rand ebenfalls mit einer Schraube verfeben wird, damit felbe in ben aufferften Ring behebe tan eingeschraubet, und fo bas gange Rab beschloffen werden. Wenn die innwen-Dige Seite Diefer Scheibe volltommen platt gebrebet, und uber die Spiralgange ein garter Gilt, oder ein ans geolter Leberfleck gelegt wird, fo fan man bas Rab nach Belieben verschlieffen und wieder aufmachen, um Die innere Ginrichtung beffelben por Augen gu legen. Damit Diefe lettere Scheibe über Die Spiralgange mit Machdruck tonne angetrieben werden, muß man auffen, ber auf der Scheibe zween megingene Ringe, ober zween, einen Boll breite, halbe Birtel von didem Megingblech, welche in ber Mitte burchbohret find, aufrecht anlothen, fo daß einer dem andern gerade vorüber ju fteben foms me, und ein farter eiferner Drat gum Umtreiben bes Dedels burch die Locher tonne burchgestoffen werben. Da gleichwohl ber Deckel fich in dem Gewinde fomobl, als duf ber gangen Flache bes Filges reibet, fo ift es noch immer fcwer benfelben wohl angutreiben, und ben

Fils ober das Leder auf die Spiralgange fattsam nie, bergupressen, aus welchem Grunde est nicht rathsam ist dergleichen kleine Rader von mehr als acht Boll im Durch, schnitt zu versertigen, est seve dann, daß man die leder, ne, oder filzerne Scheibe nut Kutt aufmachen, und das. Rad auf eine andere Urt verschliessen wolle.

In der That scheinet es febr unnothig zu fenn fich. ben bergleichen arbeitenden Modellen um eine noch betrachtlichere Groffe zu befummern, ale wir ichon ans gegeben haben. Ben einem Rablein bon feche Boll im Durchmeffer tan ber Spiralgang füglich acht ober mehr Circumpolutionen befommen, welche hinlanglich find das Waster gegen dren Sug hoch zu treiben, und diese Sobe ift ohne Zweifel groß genug, Die Wirtung beffelben in allerhand Umftanden ju beobachten und durch Erfahrungen ju beweifen. Defingene Modelle fonnten ben aleichen Groffen bunner ausgearbeitet werben, und beds wegen auch eine groffere Ungahl von Circumpolutionen bekommen : Denn ba es hierben gar nicht barauf ans tommt viel Baffer gu ichopfen, fondern blof zu erfahren , ju was für einer Sohe daffelbe nach Proportion ber Ungahl von Circumvolutionen und ihres Durchmes fers getrieben werben tonne ; fo mogen bie Spiralgans. ae felbit fo enge gemacht, und fo febr vervielfaltigt merden, als es immer die Unufande erlauben. In diesem Betracht ware Meging mit grössern Bortheil anzumenden als Jinn, aber die Arbeit selbst mochte mit mehrerer Muhe begleitet seyn. Zur Erleichterung derselben könnte man die grössere Scheibe, auf welche die Sviralgange ausgelöthet werden, auf der innwendigen Seiten etwa eine halbe Linien hoch mit Jinn überziehen, damit die Furche für die Riemen mit desto weniger Arbeit könnte ausgegraben werden.

Der Bendelbaum tan blog von gutem Soly verfer. tigt werben, mit diefer einzigen Borficht, baf er, mo bas Rad felbft gu fteben fommt, mit Meging betleibet, und an beeben Enden ebenfalls mit megingenen Bapfen verfeben werbe. Unftatt bas Rad burch einen Reil git befestigen , wordurch daffeibe Schaden leiden tonnte, fan man bie über ben Baum angeschobene megingene Zwinge einen halben Boll langer laffen als bas Rab breit ift, an bem porftebenden Ende ein Gewind breben, ju diefem eine Schraubenmutter verfertigen, und fo bas Rad fefte anschrauben. Wie man verhuten tonne, baf fich bas Rad an dem Baum nicht verschiebe, ift fchon oben angezeigt morden. Auf beeden Seiten bes Rabes, wo es an dem Abfat des Wendelbaums und gegen die Schraube anguliegen fommt, muffen bie Fugen Fugen mit Ringen von Fils ober Leber vermahret fenn.

Modelle welche am meisten Unterricht geben können, sind solche, die auf der einen Seite bloß mit einem Glasse fe zugemacht sind, durch welches man alle mit dem Basser und der Luft vorgehende Beränderungen, wah, rendem Umtreiben des Rades, auf das genaueste beobachten kan. herr Wirz hatte sich ein solches wirklich versertigt, und Bersuche darmit angestellet; aber schon vor langer Zeit ist es zerbrochen worden. hierüber wole len wir uns in keine umftändliche Anleitung einsaffen.

So wie die Anleitung ju der Berfertigung von kleinen Radern nach der bep einem wirklich gemachten zimnernen Modell befolgten Methode ist mitgetheilet worden, können wir auch ben der Anweisung für gröffere
Rader keinen richtigern Weg zu gehen lehren, als denjenigen, dessen man sich ben Errichtung des wirklich existirenden Schöpfrades ben dem Gesnerischen Farbehaus bedienet hat. Die zwen platten Seiten des Rades bestehen aus zwen starten Scheiben von gutem Sichenhols, welche, besonders auf der innwendigen Seite mit allem Fleiß eben abgehobelt, und auseinander gesüget sind. Damit sich diese Scheiben bestoweniger krümmen ober werfen tonnen , find felbe auf den aufferen Seiten mit eingeschobenen Leuten vermahret. Der Aufrif der Gpis rallinie wird auf der Kupferplatte in einem Durchschnitt Des Rades gezeiget, welcher, wenn man benfelben mit ber oben gegebenen Unleitung vergleichet, feine weitere Erflarung nothig bat. Es ift blog anzumerten, baf Diefer Durchfchnitt famt ben Spiralgangen , weil bas Rad wirklich verschloffen ware, nicht nach einem befimmten Maakstab habe tonnen gezeichnet werben, und Damit alles besto deutlicher in die Augen falle, bat manlieber die Schaufeln weglaffen , und den innern Theil besto groffer porftellen wollen. Machdem die Spirale auf der einen holgernen Scheibe abgezeichnet ift, wird folche eine Linie breit, und anderhalb bis zwo Linien tief, ausgeschnitten, bamit man auf folde Beife eine Rurche befomme, in welche die Schiedmand ober ber Riemen tan eingeset werden. Der Rieme bestehet aus. bunnem Binn oder Rupfer, man fullet die Kurche etmas mehr als halb mit einem guten Baffertutt, und fest ben Riemen fodann ordentlich in die Furche ein , worben entweder das Rutt warm unterhalten , oder ber Ries me felbit binlanglich erwarmet werden muß. Bermittelft Diefes Riemens tan man zugleich auch bas Schopf. gefcbirr bilben , burch welches ben jedesmaligem Umgeben

bes Rades eine binlangliche Quantitat Baffer aus bem Aluf aufgenommen wied. Da es nicht wohl angebet, Diefe Scheibe auf eine Drehbant ju bringen , um ben Riemen obenher abzuebnen, fo ift nothig, bag berfelbe durchaus von aleicher Breite, und icon gerad quaefchnitten werbe. Benn Diefe Arbeit gu Ende ift, wird Die Scheibe an dem Bendelbaum bis an den Abfat ans gefchoben, und perfuttet. Die zwente Scheibe hat feiner weiteren Bubereitung nothig; felbe wird ganglich mit Rutt überftrichen; und überdas auf ihrer gangen Rlache mit einem dicen wollenen Tudy bedecket, welches ebenfalls auf beeden Seiten mit Rutt bestrichen ift, und fchiebt alles jufammen, berweil es noch warm ift, an ben Benbelbaum uber die andere Scheibe , bag alfo auch bie noch offene Seite bes Spiralgangs bauerhaft und behebe verschlossen wird, wenn man vollends alles durch einen Reil, oder eine Schlieffe, welche durch den Baum burchgebet, und permittelft einer binlanglichen Ungabl von eis fernen Schrauben, fefte gufammentreibet; Diefe Schrau. ben werden hauptfachlich ringsherum an der Deripherie bed Rabes angebracht, fie bestehen aus ftarten eifernen Rageln, welche um etwas langer find, als bas Rad breit ift; an bem einen Ende haben fie einen breiten Ropf. und werden an ber andern Seite bes Rabes mit Schraus

benmuttern angezogen. So ist der innere Theil des Rades, oder, wenn man es so vennen will, die Trommel, fertig. Wie man selbe mit Schaufeln bestecke, wie die Achse oder der Wendelbaum gebildet, und das Gestelle des Rades eingerichtet sey, ist theils aus dem schon oben gesagten, und noch deutlicher aus dem Aupser abzunehmen.

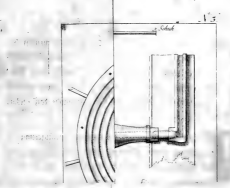
Es ist allereit bemerket worden, daß das Rad in der Limmat mit Blech bekleidet sey; welches aber ein Umstand ist, der wenig oder nichts zu bedeuten hat. Rur ben dem Einfluß des Wassers ist rathsam, daß man solches nicht durch eine grosse Defnung hineintreten lasse, sonder entweder gin durchlöchertes Blech, oder ein Sitter von Drat vornagle, um die Unreinigkeiten abzuhalten, welche sonst in die Spiralröhre hineinkommen, und ben Lauf des Wassers erschweren, oder gar aufhalten könnten. Dieses ist ben der perspectivischen Vorstellung des Rades angemerket, und sind, um solches desto deutslicher zu zeigen, in der Zeichnung einige Schaufeln an dem obern Theil des Rades weggelassen worden.

Das Geftell, auf welchem fich das Rad brebet, und Die Methode daffelbe aufzuheben, und in das Waffer niederzulaffen, ohne an der Wafferleitung etwas zu verrücken,

ruden, ift besonders wurdig bemertet zu werden. Man fiebet auf der Rupferplatte deutlich genug, bag bas Rad auf aween Mermen rube , welche , zu ihrer mehreren Befestigung burch Queerholger und Buge miteinander verbunden find. Un bem vorderen Ende hangen beebe an eisernen Retten, welche uber einen Wellbaum geben, und fo auf : und abgewunden werden fonnen ; binten aber breben fie fich an zwen ftarten eifernen Gelenken. oder Charnieren. Die Berbindung der blevernen Rofis re mit bem Auslaufgapfen bes Wendelbaums ift auf ber Platte, nach einem groffern Maagitab befonbers porgestellet ; gleich ben bem Zapfen ift biefe Robre in einem rechten Bintel umgebogen, und geht langft bem einen Arm bes Rabstuhls bis ju ber Charniere fort, ober bis ju bem Drefpunct ber given Merme bes Gieffel. les : bort ift fie abermal in einem rechten Bintel gegen bas Karbhaus umgebogen, und eben fo, wie ber Bapfe bes Benbelbaums, mit einer anbern, unter ber langft bem Karbehaus befindlichen Brude, borigontal - liegen. ben Robre verbunden, in welcher fie fich ungehindert, und ber gangen Bafferleitung ohne Rachtheil, bewegen fan , wenn es nothig ift das Rad niedriger ober bober au hangen. Die übrige hierzu gehorigen Theile, famt ben Renneln, in welchen bas Baffer ju ben Karbetel Doviic, Abb. III. B. Ga feln

fein herumgeführet wird, beborfen keiner weitern Ers läuterung. Der zunächst neben bem ben ber Brücke stehenden Ressel angemerkte Tünchel macht einen Theik von einem grossen heber (sipho) aus, durch welchen der Ressel ohne Muhe und sehr geschwinde kan ausgeleeret werden.

Go viel wird nun ju vollfommener Erlauterung ber Einrichtung unferer Maschine mehr als binlanglich fenn. Die Ueberzeugung von dem innerlichen Werth Diefer Entbeckung, und die Begierbe biefelbe gemeinnublich, und für jedermann verständlich zu machen, find Schuld baran, bag bie Befchreibung felbft weitlauftiger ausgefallen ift, ale folche ohne bas hatte fenn borfen. Wir glauben barburch ju neuen, wichtigen und merkwurdis gen Berfuchen, Schatbaren Entbeckungen, und vielfaltis gen Unwendungen Diefes finnreichen Wertzeugs ein weit. lauftiges Feld geofnet ju haben. Wenn nach ber Meinung eines ber groffeften Gelehrten bie Birfung ber Archimedischen Bafferschraube noch nicht grundlich und binlanglich erflaret ift, wenn eine genaue Untersuchung berfelben ju befondern Grundfagen und zu neuen Entbeckungen leiten tan, fo wird man alles biefes auch nicht ohne Grund von der Birgifchen Erfindung behaup. ten und erwarten borfen.



. in St 16

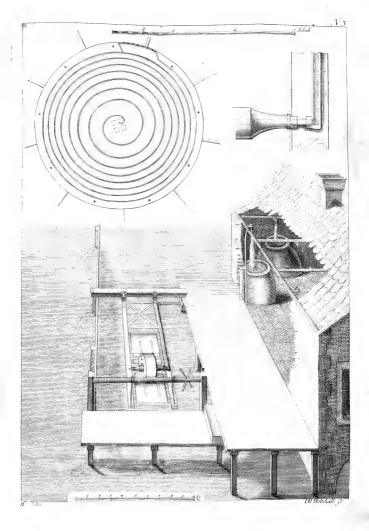
consisting oil)

consisting of the consistency of t

ange designings and open in problem.

Le dest bose de la destin negative setting segmines.

Le dest bose de la destin negative setting segmines.



Mur einer Einwendung mussen wir noch gedenken, twelche man gegen die allgemeine Brauchbarteit unsers Schöpfrades machen könnte. Wasser auf eine eben so grosse höhe zu bringen, als durch Pumpwerke gescheben kan, würden allerdings Raber ersordert werden, welche um ein nanhastes grösser waren, als das bisher beschiebene; und wenn seihe nur um wenige Fusse vergrössert wurden, so könnte es frensich nicht mehr angehen ben Bersertigung derselben sich der angegebenem Methode zu bedienen. Obschon dieses ganz richtig ist, so scheinet gleichwohl auch eben so gewiß zu senn, daßes allerhand Wege gebe sehr grosse Rader auf eine dauer, haste Art zusammenzuseten, und daß es einem verständigen Künster nicht schwer fallen könne dergleichen Mitatel auszussubanden.





## Innhalt.

I,	Entwurf von	den Befch	åftigungen der	Physicalischen
	Gefellichaft.	Bon Dr.	Johannes Ge	efiner, öffentl.
	Lehrer der 9	<b>Nathematik</b>	und Physit,	Vorsteher der
	Gefellichaft.			pag. I.

II. Bon dem Erfolg der Ginpfropfung der Boden an einnigen Orten in unferer Schweiß. p. 23.

III. Beschreibung der Gewichten und Maasen der Stadt und Landschaft Zurich. Von Zans Zeinrich Schinz, des groffen Raths und des Kausmännischen Directorii.

p. 177.

IV. Anleitung für die Landleute in Absicht auf die Pflangung der Balber. p. 205.

I. Stud , vom Musftoden.

p. 210.

II. Stud, vom Anfaen.

p. 227.

III. Stuck, von Vergaumung junger Walber. p. 250. Aus den hierüber eingelaufenen Abhandlungen zusammengetragen, von Leonhard Usteri, Professor der hebräischen Sprache.

V. Berfirch über ben Bergfriftall.

p. 267.

VI. Bon der Untersuchung der Mineralwassern. Bons
Doctore Conrado Gesnero. p. 303.

VII. 26.

- VII. Albhandlung von der Ratur, Eigenschaft, Wirtung und dem Gebrauch bes Rydelbads. Bon Johann Zeinrich Rahn, M. D. und des Rathe. p. 333.
- VIII. Rurze Beschreibung des Pfesserfer-Mineralwassers, aus Dr. Conrad Rahnen 210. 1757. ju Leyden vertheibigten Streitschrift gezogen. p. 363.
- IX. Beschreibung eines bequemen Reise Barometers, von Christoph Jetzler von Schafhausen, Mitglied der Gesellschaft. p. 383.
- X. Aurze Beschreibung einer neuen Saturation der Krebsaaugen, und des Gebrauchs derseiben in verschiedenen fonderbar hißigen Krankheiten. Bon M. A. Cappeler, Med. Dr., des groffen Raths zu Lucern, Mitglied der Gesellschaft.

  p. 399.
- XI. Beschreibung einer Maschine, vermittelst welcher ohne Mühe und in furzer Zeit eine groffe Menge Wasser in die Sohe kan gehoben werden. Von J. Jacob Wirz, Obmann der Aupferschnieden.
  p. 409.
- XII. Borldufige Anzeige eines neuen Schöpfrades, erfunben und verfertiget von fr. Andreas Wirz, Binngiesa fer, des groffen Raths, Inspector der Gesellschaft der Constablern und Feuerwerkern. Mit Vorwissen des Erzfinders beschrieben von Johann Zeinrich Ziegler von Winterthur, Mitglied der Gesellschaft.

  p. 431.

Der Lefer wird erfucht, nachstehende Drudfehler und Abanderungen nicht zu übergeben.

p. 8. n. 5. anftatt Electricitat, Blafticitat.

14. in der drittletten Linie, von dem unbefannten.

184. 1. ult, thut bingu

bad medic. Pfund von 12 Ung. 6744-562.

185. - 9. für 142. lefet 144.

186. — 18. —  $26\frac{3}{16}$ . —  $29\frac{3}{16}$ 

189. — 17. — 8418. — 8415.

192. - 2. - 4 find 3- 18 find 17.

192. — 21. — 1. — 3<sup>3</sup><sub>4</sub>.

 $195. - 5. - 64\frac{1}{2}. - 46\frac{1}{2}$ 

204. - 9. - Diftilier. Diftiliertem

Der fel. herr Doctor Scheuchzer bediente fich in feinen Schriften des Zuricher Schuhes von 11" 1" 3\frac{1}{3}" Frankover 1333\frac{1}{3}" Unterscheid der vermuthlich von dem geschrauchten Pariser Maas herkommt.

- p. 243. lin. 8. anstatt eine Juchart, eine halbe Juchart. 245. Der Erlenbaum giebt it. und die fünf darauf folgende Linien werden durchgestrichen.
- p. 407. lin. 8. Tralles und schon vor ihnen Ettmuller, auch diese Worte beliebe der Leser auszuloschen.











